*S J 103 H63 —1887	Canada. Parlement. Documents de la session.
VA-17=	NAME - NOM
ex. 2	

Digitized by the Internet Archive in 2013



DOCUMENTS DE LA SESSION.

VOLUME 7.

PREMIÈRE SESSION DU SIXIÈME PARLEMENT

DU

CANADA

SESSION 1887.



OTTAWA: — Imprimerie MacLean, Roger et Cie, rue Wellington. 1887. Voir la liste numérique, page 4.

INDEX ALPHABÉTIQUE

DES

DOGUMENTS DE LA SESSION

DU

PARLEMENT DU CANADA.

PREMIÈRE SESSION, SIXIÈME PARLEMENT, 1887.

	- 1		
A		C	
Acte concernant le cens électoral 47a, 4	76	Canaux, Statistique des	8 a
Actionnaires des banques	18	Cens électoral, Acte concernant le47a,	476
Administration des affaires des Sauvages	81	Chambly, Surintendant du Canal	42
Affaires des Sauvages, Rapport annuel sur	İ	Changement de noms de places	66 a
les	6	Chemin de fer Canadien du Pacifique34 à	34d
Agriculture, Rapport annuel de l'	12	Correspondance entre le département de	
Alberta et Athabaska, Cie du chemin de	i	l'Intérieur et le C. C. P	34
fer d'	74	Conventions entre James Leamy et Donald	
Antilles, Relations commerciales avec les	43	McGillivray	34a
Archives du Canada	12 <i>b</i>	Rapports des travaux—Choix ou réserve	
Assurances, Compagnies d', extrait des états		de terres-Pointe Douglas-Terres à Do-	
fournis par les	14a	nald-Terres sur la réserve des Sauvages	
Assurances, Rapport du surintendant des,		à False Creek-Paiements d'argent-	
1885 et 1886 14,	146	Embranchement de New-Westminster—	
Auditeur général, Rapport de l'	3	Embranchement de Sudbury et des mi-	
Avances pour grains de semence	52a	nes Stobie-Prolongement de l'embran-	
В		chement d'Algoma-Taux et péages-	
Baie d'Hudson, Expédition à la	156	Détails sous l'autorité de l'acte consolidé	
Banff Springs, Réserve de	82	des chemins de fer	34b
Banques, Actionnaires des	18	Emplacement de ville à Régina	34c
Banque d'Echange	33	Terres vendues dans le Manitoba	34d
Baptêmes, mariages et sépultures	26	Chemin de fer d'Oxford à New-Glasgow	44
Bateaux-traîneaux possédés par le gouver-		Chemins de fer, Commission des	13b
nement	49	Chemins de fer et Canaux, Rapport annuel	13
Bibliothèque du parlement, rapport annuel.	17	Chemins de fer, Statistique des	13a
Bois, permis et licences de coupe de bois	19	Chemins de fer, Subventions aux Cies de	80
Bois, vente de	20 c	Chippawa, Sauvages	20a
Bossières Frères et Cie	72	Clôture métallique	75 <i>f</i>
Bremner, M., Rapport de	39	Collings, James, M. D	32
Brokowski, Edward	73	Colombie-Britannique, Défense de la	62
Budget supplémentaire	2	Commerce et navigation, Rapport annuel	1
Budget, 1887-88	2	Commissaire de la police à cheval du NO.	79
Bureau de poste de "Les Fonds"	35	Commissaire de la police fédérale	2 8
C		Compagnie de prêtet de placements Anglo-	
Cadets du Collège Militaire Royal	84	canadienne	27
Canada, Archives du	12b	Comptes publics, Rapport annuel	2
Canal Murray	42b	Conférence Coloniale45,	, 450
Canaux, Dépenses sur les	8 <i>c</i>	Conseil des examinateurs du service civil,	
Canany Péages sur les	87	Repport du	5.0

D		r	
Défenses de la Colombie-Britannique	62	Jackson, Lieutcol. W. H., Rapport du	9 <i>c</i>
Dépenses et revenus 24,	24a	Jaugeage de la mélasse	39
Dépenses pour les canaux	8c	Juge puîné, comté d'Elgin	56
Dépôts dans les banques d'épargnes du département des postes	37	Justice, Rapport annuel	4
District électoral de Kamouraska	47	Kamouraska, District électoral de	47
Diverses dépenses imprévues	22	Kamouraska, Quai à	68
Droits de pêches des Sauvages		Kingsport, Chemin de fer de	
Droits de propriétés sur ouvrages littéraires	20		78
	36	Kingston et Montréal, Cie de transport de	85
Dynamite importée à Halifax	61	L	
E		Langlois, Polydore, Quai de	68
Elections, Rapports des, 1887	53 <i>b</i>	Laurie, major général, Rapport du	9d
Elgin, Juge puîné pour le comté d'	56	Leamy, James, Convention avec	34a
Emplacements de ville dans le Nord-Ouest.	34c	Leeds et Grenville, Licences dans	89
Esquimault à Nanaïmo, Chemin de fer d'	83	Les Fonds, Bureau de Poste de	35
Examens de promotions	5 d	Liste des navires	15c
Expédition à la Baie d'Hudson	15b	Liste du service civil	56
Exportations et importations	31	M	
\mathbf{F}		Main Ducks and Yorkshire, Iles	71
Fabre, Rapport de l'honorable M	88	Mandats du gouverneur général21, 21a,	
Falsification des substances alimentaires	8 <i>c</i>	Manitoba, Recensement du	29
Filature de Montréal	67	Marine, Rapport annuel de la	15
Fonds consolidé	24	Medicine-Hat, Cie de Chemin de fer et de	
G		Houille de	74
Giasson, Destitution de Napoléon	64	Mélasse, Jaugeage de la	39
Goélette "Ste-Anne"	86	Metlakahtla, Sauvages de	20 <i>d</i>
Gouverneur général, Mandats du 21, 21a,	21b	Milice, Liste de la	9 a
Grains de semence, Avances pour	52a	Milice, Rapport annuel	9
Grains et produits animaux	52	Mises à la retraite, Service Civil	25
Grain transporté sur le chemin de fer Inter-		Montmorency, Liste des voteurs	53c
colonial	54	Montréal, Cie de Filature de	67
Gratifications aux pêcheurs	16c	Montréal, Commission sur les inondations	46
Gray, John, Nomination de	23	Murray, Canal	426
Greffier de la couronne en chancellerie, Rap-	×0.7	McDougall, Michael	16 a
port du 53, 53a,	536	McGillivray, Donald, Convention avec	34 <i>a</i>
III	=0	McKay, William, Sommes payées à	70
Haldimand, Décompte, Election d'	53	McLaren, Inspecteur, Rapport de l'	39
	61	menarch, inspectedly teapport de 1	
Haut Commissaire	65	Namina angle angleichen Cairie de	40 ~
Howe, William et George, Sommes payées à	16d	Navires anglo-américains, Saisie de 48,	
nowe, william et George, Sommes payees a	70	Navires, Liste des	15 <i>c</i> 41
I.		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	661
Immigration chinoise 57,			34c
Inspection des bateaux à vapeur	15a	Northern Light, Steamer	40
Inspection des poids et mesures et du gaz	8 <i>b</i>	Nouvelle-Ecosse, Cie de chemin de fer Cen-	10
Institut impérial	19a	tral de la	69
Intercolonial, Chemin de fer—	ne :	0	00
Matériel roulant	75	Obligations et garanties	38
Wagons Pullman et wagons-palais Huile fournie	75a	O'Donoghue, M. F	77
Dépense de capital	75 <i>b</i>	Officiers-rapporteurs, Détails concernant les	53a
Accidents aux trains	75c	Oxford à New-Glasgow, Chemin de fer d'	44
Revenus et dépenses	75 <i>d</i> 75 <i>e</i>	D D	
Fil métallique et autres clôtures	75 <i>f</i>	Pêcheries, Corrospondence relative à la	
Grain, transporté sur	54	question des	166
Intérieur, Département de l', et C.C.P	34	Pêcheries, Rapport annuel	16
Intérieur, Rapport annuel	7	Pêcheries, Service de protection des	16a
metrical, teapport annucl	•	9	100

P	S
Pêcheurs, Gratifications aux 16c	Saint-Vincent-de-Paul, Pénitencier de-Suite.
Pénitencier de Saint-Vincent-de-Paul4a à 4p	Accusations portées par "L'Etendard" 4n
Permis de coupes de bois 19	Témoignages des employés 40
Pinette, Havre de 30c	Lettre de J. H. Bellerose et autres 4p
Poids, Mesures et Gaz, Inspection des 8b	Plaintes contre Adolphe Lefaivre 4q
Police à cheval, Rapport du Commissaire 7a	Saisie de navires anglo-américains 48, 48a
Police fédérale, Commissaire de la 28	Sauvages, Administration des affaires des 81
Ponts sur le canal Welland 42a	Sauvages, Droits de pêche des 20
Port de Pinette 30e	Sauvages, Rapport annuel sur les affaires des. 6
Port de refuge à Port-Rowan 30b	Scrip, Recommandations pour 59
Port de refuge à Wellington 30a	Secrétaire d'Etat, Rapport annuel du 5
Port-Hood, Havre de 30	Section canadienne, Exposition coloniale,
Port-Moody, Quai a 34a	Rapport sur la 12
Port-Rowan, Havre de refuge à 30b	Service civil, Liste du 56
Postes, Banques d'épargnes des 37	Service civil, Mises à la retraite
Postes, Rapport annuel des 10	Service civil, Promotions et nominations 5c, 5e
Prince-Edouard, Liste des voteurs du comté	Service civil, Rapport du bureau des exami-
de 47 <i>b</i>	nateurs 5a
Prince-Edouard, Subvention à l'Ile du 60	Service préventif 50
Prince-Edouard, Tunnel de l'Ile du 63	
	Service transocéanique entre la France et le
Produits, animaux et grains 52	Canada 72
Promotion, Examens de 5d	Seymour, M. M., M.D
Q	Six Nations, Sauvages des, Réclamations des 201
Quai à Port-Moody 34a	Statistique criminelle 12a
Qu'Appelle, Lac Long et Saskatchewan,	
Chemin de fer de	Statistique des canaux 8a
Onemin de lei de	Statistique mortuaire 12c
Rapport du commissaire exécutif, Exposi-	"Ste-Anne," Goélette 86
	Substances alimentaires, Falsification des 8c
tion coloniale 12	Subventions aux compagnies de chemins de
Rapport final de la commission des réclama-	fer 80
tions de la guerre	
Recensement du Manitoba 29	Subvention à l'Île du Prince-Edouard 60
Réclamations dans les territoires en litige 19a	Surintendant du Canal Chambly
	Swisher, Joseph 76
Réclamations des Sauvages des Six Nations 20b	T
Recommandations pour Scrip 59	Taché, Madame V., Quai de 68
Relations commerciales avec la France 88	Taylor, Juge, Rapport du 560
Relations commerciales avec les Antilles 43	Terres fédérales concédées à des compagnies
Régina, Emplacement de ville de 34c	
	de chemin de fer 74
Représentants à la conférence coloniale 45	Terres sur l'Ile Vancouver 83
Réserve sauvage près de la Baie Georgienne 20c	Terres vendues dans le Manitoba par le
Revenu de l'intérieur, Rapport annuel 8	C.C.P 346
Revenus et dépenses 24, 24a	Territoires en litige, Réclamations dans le 196
Reviseurs, Rémunération des 47c	
Rive Nord, Chemin de fer de la 55	Thé importé
onemin de lei de la	Tonnerre, Baie du, Explorations du district 66
Saint Vincent de Paul Dénitencies de	Tracadie, Havre de 58
Saint-Vincent-de-Paul, Pénitencier de4a à 4q	Travaux publics, Dépenses sur les 11a
Rapport supplémentaire de l'Inspecteur	Travaux publics, Rapport annuel 11
des pénitenciers 4a	
Rapport de l'Inspecteur Moylan 4b	Travis, Honorable Jeremiah, Enquête con-
Evasion de Fortier 4c	cernant 566
	Tunnel de l'Ile du Prince-Edouard 63
	v
Mémoire de J. E. Baillargé 4e	Vancouver, Ile, Terre sur l' 83
Evasion de Dorion 4f	Voteurs, liste des, Comté de Prince-
Addenda pour la défense du préfet 4g	Edouard
Défense du préfet 4h	W
Lettre de J. B. Desormeau 4i	
T)	
Réconciliation du préfet et de ses aides 4j	Welland, Canal, Pont sur le 42a
Lettre de J. E. Durocher 4k	Wellington, Port de refuge à 30a
Evasion de Herwood et Williams 41	Windsor et Annapolis, chemin de fer 87
Plaintes du gardien en chef McCarthy 4m	
11	3

Voir aussi l'index alphabétique, page 1.

LISTE DES DOCUMENTS DE LA SESSION

Arrangée par ordre numérique, avec leurs titres au long; la date de l'ordre et quand il a été présenté aux deux Chambres du parlement ; le nom du député qui a demandé chaque document de la session, et si l'impression a été ordonnée ou non.

ERRATUM DANS LA LISTE DE 1886.

A la page 6-Réponse nº 9a, lisez Imprimée pour la distribution seulement, au lieu de Pas imprimée.

MATIÈRES DU VOLUME A.

Recensement, 1886, de la province du Manitoba-

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

MATIÈRES DU VOLUME Nº 1.

1. Tableaux du Commerce et de la Navigation de la Puissance du Canada, pour l'exercice expiré le 30 juin 1886. Présenté à la Chambre des communes le 15 avril 1887, par l'honorable M. Bowell-Imprimés pour la distribution et les documents de la session.

MATIÈRES DU VOLUME N° 2.

2. Comptes Publics du Canada, pour l'exercice expiré le 30 juin 1886. Présentés à la Chambre des communes le 15 avril 1887, par sir Charles Tupper. Budget de l'exercice finissant le 30 juin 1888 ; présenté le 9 mai 1887. Budget supplémentaire du Canada pour l'exercice se terminant le 30 juin 1887; présenté le 14 juin 1887. Budget supplémentaire du Canada pour l'exercice finissant le 30 juin 1888; présenté le 14 juin 1887. Budget supglémentaire additionnel pour l'exercice finissant le 30 juin 1888; présenté le 30 juin 1887-

Imprimés pour la distribution et les documents de la session;

MATIÈRES DU VOLUME Nº 3.

3. Rapport annuel de l'auditeur général sur les comptes des crédits, pour l'exercice terminé le 30 juin 1886. Présenté à la Chambre des communes le 18 avril 1887, par sir Charles Tupper-

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

MATIÈRES DU VOLUME Nº 4.

- 4. Rapport du ministre de la justice sur les pénitenciers du Canada, pour l'exercice expiré le 30 juin 1886. Présenté à la Chambre des communes le 19 avril 1887, par sir John A. Macdonald-Imprimé pour la distribution et les documents de la session.
- 4a. Rapport supplémentaire de l'inspecteur des pénitenciers pour l'année expirée le 30 juin 1886. Présenté à la Chambre des communes le 3 juin 1887, par l'honorable J. S. D. Thompson-Imprimé pour le département de la justice seulement.
- 4b. Réponse à une adresse du Sénat à Son Excellence le gouverneur général, en date du 21 mai 1886. priant Son Excellence de vouloir bien faire transmettre à cette Chambre copie du rapport de l'inspecteur Moylan, sur les plaintes portées par M. Ouimet, sous-préfet du pénitencier de Saint-Vincent-de-Paul, contre J. E. Durocher, ex-garde dans cette institution, en 1884; aussi copie des témoignages pris à l'occasion de ces plaintes, copie de la décision rendue par le ministre de la justice, ainsi que de tous autres documents relatifs à ces plaintes. Présentée au Sénat le
- 4c. Réponse à une adresse du Sénat à Son Excellence le gouverneur général, en date du 12 mai 1886, priant Son Excellence de vouloir bien faire transmettre à cette Chambre copie des rapports faits par l'inspecteur des pénitenciers à l'occasion de l'évasion d'un certain prisonnier

- 4e. Réponse à une adresse du Sénat à Son Excellence le gouverneur général, en date du 17 mai 1886, priant Son Excellence de vouloir bien faire transmettre à cette Chambre copie d'une lettre ou mémoire adressé par T. G. Baillairgé, écuyer, l'un des membres de la commission chargée de faire une enquête sur l'administration du pénitencier de Saint-Vincent-de-Paul, en 1884, à Godefroi Laviolette, préfet de ce pénitencier, le requérant de retrancher de sa réplique à la défense du sous-préfet, Télesphore Ouimet, tout ce qui pouvait être considéré comme une attaque ou une plainte dirigée contre l'inspecteur, l'autre membre de la commission d'enquête; aussi copie de la réponse de M. Laviolette à cette réquisition; copie du rapport sur l'état de cette institution présenté par le dit préfet à l'inspecteur, après la visite ordinaire de ce dernier, au commencement de l'année courante (vers le mois de février 1886); et copie de la décision rendue par le ministre de la justice sur le rapport que lui ont fait messieurs Moylan et Baillairgé, à la suite de l'enquête tenue par eux en 1884, au sujet de l'administration du pénitencier de Saint-Vincent-de-Paul. Présentée au Sénat le 31 mai 1887.—L'honorable M. Bellerose—Voir 4a.

- 4k. Réponse à une adresse du Sénat à Son Excellence le gouverneur général, en date de 5 mai 1886, priant Son Excellence de vouloir bien faire transmettre à cette Chambre copie d'une lettre adressée au préfet du pénitencier de Saint-Vincent-de-Paul, en date du 31 juillet 1885, par l'exgarde J. E. Durocher, protestant contre sa destitution et portant de graves accusations contre certains fonctionnaires. Présentée au Sénat le 31 mai 1887.—L'honorable M. Bellerose... Voir 4a.

- 4n. Réponse à une adresse du Sénat à Son Excellence le gouverneur général, en date du 19 mai 1886, priant Son Excellence de vouloir bien faire transmettre à cette Chambre copie d'une lettre du département de la justice, division des pénitenciers, adressée à la fin de juin 1883 au préfet du pénitencier de Saint-Vincent-de-Paul, requérant ce fonctionnaire d'attirer l'attention du souspréfet de cette institution sur certaines accusations portées contre ce dernier, le ou vers le 18 juin 1883, par le journal "l'Etendard", qui l'accusait de s'être ingéré abusivement dans les élections du comté de Laval en 1883, ainsi que copie de la réponse du dit sous-préfet; aussi copie d'une deuxième lettre du département de la justice, division des pénitenciers, au dit préfet, au sujet d'une nouvelle accusation portée par le même journal, qui se plaignait que le sous-préfet Ouimet avait employé des prisonniers pour faire sa correspondance et en particulier pour préparer la réponse ci-dessus mentionnée, et requérant le préfet de demander des explications à son subordonné à ce sujet, avec la réponse du sous-préfet; aussi copie de tous mémoires, documents, etc., qui peuvent faire partie du dossier, qu'ils soient antérieurs ou postérieurs en date aux pièces mentionnées en premier lieu. Présentée an Sénat le 27 mai 1887.—L'honorable M. Bellerose.
 - 40. Réponse à une adresse du Sénat à Son Excellence le gouverneur général, en date du 19 mai 1886, priant Son Excellence de vouloir bien faire transmettre à cette Chambre copie des témoignages de Jean-Baptiste Désormeaux, de J. E. Duroche:, et de Hector Demers, ci-devant employés du pénitencier de Saint-Vincent-de-Paul, ainsi que copie des témoignages de Félix Lesage, garde, de Léandre Mazuret, économe, de Noël Beauparlant, instructeur cordonnier, d'Adolphe Lefebvre, messager, et de Godfroi Laviolette, préfet, tous appelés à rendre témoignage en 1884 à l'enquête tenue sur l'administration du dit pénitencier par messieurs Moylan et Baillairgé, commissaires nommés à cette fin. Présentée au Sénat le 31 mai 1887.—L'honorable M. Bellerose....... Voir 4a.
- 4p. Réponse à une adresse du Sénat à Son Excellence le gouverneur général, en date du 27 mai 1887, priant Son Excellence de vouloir bien faire transmettre à cette Chambre copie d'une lettre datée du 10 septembre 1886 et signée par Jos. H. Bellerose au sujet des difficultés du pénitencier de Saint-Vincent-de-Paul, avec copie de la lettre de C. A. Nutting, écr, avocat, en date du 28 août 1886, sur le même sujet, ainsi que copie du rapport de M. Sherwood, surintendant de la police du gouvernement, chargé par l'honorable ministre de la justice de vérifier les faits énoncés dans cette dernière lettre. Présentée an Sénat le 3 juin 1887.—L'honorable M. Bellerose.

- 5. Rapport du Secrétaire d'Etat du Canada, pour l'année expirée le 31 décembre 1886. Présenté à la Chambre des communes le 21 avril 1887, par l'honorable J. A. Chapleau.
 - Imprimé pour la distribution et les documents de la session.
- 5a. Rapport du Bureau des Examinateurs pour le Service Civil en Canada, pour l'année finissant le 31 décembre 1886. Présenté à la Chambre des commnnes le 21 avril 1887, par l'honorable J. A. Chapleau....... Imprimé pour la distribution et les documents de la session.
- 56. Liste du service civil du Canada, à la date du 1er juillet 1886, aux termes de la clause 59 de l'Acte du Service Civil. Présentée à la Chambre des communes le 17 mai 1887, par l'hono-
- 5c. Relevé des noms et des salaires de toutes les personnes nommées ou promues dans le service civil pendant l'année 1886, conformément à la clause 58 de l' "Acte du Service Civil" (Statuts Refondus, 17). Présenté à la Chambre des communes le 20 avril 1887, par l'honorable J. A. Chapleau Imprimé pour les documents de la session seulement.
- 5d. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 11 mai 1887:-Etat donnant les noms des candidats aux examens de promotion tenus à Ottawa, depuis le 1er mars; les noms de tous ceux qui ont passé ces examens; copie de tous papiers d'examen soumis à ces candidats. Aussi, un état indiquant si quelques-uns des candidats, et dans ce cas, lesquels, ont été soumis à cet examen plus tard que le ler mars; et quelles questions ont été posées à tel ou tels candidats. Présentée à la Chambre des communes le 25 mai 1887.-M. Casey..... Pas imprimée.
- 5e. Réponse à un ordre de la Chambre des communes en date du 20 avril 1887 :- Etat indiquant : 1º Le nombre de vacances existant dans le service civil au 1er janvier 1887 par suite de mises d'employés à la retraite pendant l'année 1886; 2° Le nombre de vacances remplies depuis, et si elles l'ont été par promotions ou par de nouvelles nominations; 3° La date des nominations, le nom des personnes promues ou nommées aux emplois, et le salaire qui leur est payé. 4° Le noms de tous les nouveaux employés du service civil nommés depuis le 1er janvier 1886 jusqu'au ler avril courant; les fonctions qu'ils remplissent, et le salaire qui leur est payé; aussi, les âges respectifs des nouveaux employés, et les changements et nouvelles nominations dans le Sénat et la Chambre des communes. Présentée à la Chambre des communes le 30 mai

MATIÈRES DU VOLUME Nº 5.

[6. Rapport annuel du département des affaires des Sauvages, pour l'année expirée le 31 décembre 1886. Présenté à la Chambre des communes le 15 avril 1887, par sir John A. Macdonald-Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

MATIÈRES DU VOLUME Nº 6.

- 7. Rapport annuel du département de l'intérieur, pour l'année terminée le 31 décembre 1886. Présenté à la Chambre des communes le 18 avril 1887, par l'honorable Thos. White-
 - Imprimé pour la distribution et les documents de la session.
- 7a. Rapport du commissaire de la police à cheval du Nord-Ouest, 1886. Présenté à la Chambre des communes le 6 juin 1887, par sir John A. Macdonald-

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

MATIÈRES DU VOLUME Nº 7.

- s. Rapports, états et statistique du revenu de l'intérieur de la Puissance du Canada, pour l'exercice terminé le 30 juin 1886. Présentés à la Chambre des communes le 15 avril 1887, par l'honorable J. Costigan —
 - Imprimés pour la distribution et les documents de la session.
- Sa. Statistique des canaux pour la saison de navigation de 1885, étant le supplément n° 1 du rapport du revenu de l'intérieur, pour l'exercice finissant le 30 juin 1887-
 - Imprimée pour la distribution et les documents de la session.
- 8b. 13e rapport sur l'inspection des poids et mosures et du gaz, qui est le supplément n° 2 du rapport du ministre du revenu de l'intérieur, 1886-

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

8c. Rapport sur la falsification des substances alimentaires, étant le supplément n° 3 du rapport du revenu de l'intérieur—

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

MATIÈRES DU VOLUME N° 8.

9. Rapport annuel du ministère de la milice et de la défense du Canada, à la date du 31 décembre 1886. Présenté à la Chambre des communes le 15 avril 1887, par sir Adolphe Caron—

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

9a. Liste de la milice du Canada ; corrigée jusqu'à la date du 1er janvier 1887. Présentée à la Chambre des communes le 15 avril 1887, par sir Adolphe Caron—

Imprimée pour la distribution et les documents de la session.

9b. Rapport final de la commission des réclamations militaires sur des matières se rattachant à la suppression des troubles du Nord-Ouest, en 1885, formant la continuation de l'annexe n° 4 du rapport du département de la milice et de la défense, en date du 18 mai 1886. Présenté à la Chambre des communes le 4 mai 1887, par sir Adolphe Caron—

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

96. Rapport du lieutenant-colonel W. H. Jackson, sous-adjudant général, chef du commissariat des forces du Nord-Ouest et président de la commission des réclamations militaires, sur des questions se rattachant à la suppression des troubles du Nord-Ouest, en 1885. Présenté à la Chambre des communes le 4 mai 1887, par sir Adolphe Caron—

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

9d. Rapport du major général Laurie, commandant la base et les lignes de communications, sur les matières se rapportant à la suppression de la rébellion dans les territoires du Nord-Ouest, en 1885. Présenté à la Chambre des communes le 23 juin 1887, par sir Adolphe Caron—

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

MATIÈRES DU VOLUME Nº 9.

10. Rapport annuel du directeur-général des postes, pour l'année expirée le 30 juin 1886. Présenté à la Chambre des communes le 15 avril 1887, par l'honorable A. W. McLelan—

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

- 11a. Etat des dépenses faites pour les travaux publics du Canada, du 1er juillet 1867 au 30 juin 1886—; aussi, état des dépenses antérieures et postérieures à la Confédération—

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

MATIÈRE DU VOLUME N° 10.

12. Rapport du ministre de l'agriculture du Canada, pour l'année civile 1886. Présenté à la Chambre des communes le 20 avril 1886, par l'honorable John Carling—

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

12*. Rapport de sir Charles Tupper. G.C.M.G., C.B., commissaire exécutif de la section canadienne à l'Exposition des Colonies et des Indes tenue à South-Kensington, en 1886. Présenté à la Chambre des communes le 25 avril 1887, par l'honorable J. Carling—

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

MATIÈRES DU VOLUME N° 11.

126. Rapport sur les archives du Canada, 1886-

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

MATIÈRES DU VOLUME Nº 12.

12c. Extraits des rapports sur la statistique mortuaire pour l'année 1886-

Imprimés pour la distribution et les documents de la session.

13. Rapport annuel du ministre des chemins de fer et canaux pour le dernier exercice, du 1er juillet 1885 au 30 juin 1886, sur les travaux placés sous son contrôle. Présenté à la Chambre des communes le 19 avril 1887, par l'honorable J. H. Pope—

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

- 13a. Rapport et statistique des chemins de fer du Canada, et capital, trafic et frais d'exploitation des chemins de fer du Canada, 1885-86. Imprimés pour la distribution et les documents de la session.
- 13b. Réponse à une adresse de la Chambre des communes, en date du 25 avril 1887:—Etat donnant les noms, l'occupation ou la profession des personnes formant la commission des chemins de fer, ainsi que la date de leur nomination; aussi, copie des instructions données à la commission, et de toute correspondance échangée entre le gouvernement et aucun membre de la commission touchant les questions à être étudiées par elle, et copie des travaux de la commission et des témoignages entendus, ainsi qu'un état faisant connaître les localités où la commission a siégé et la date des séances. Présentée à la Chambre des communes le 22 juin 1887.—M. Mulock—

 Pas imprimée.

MATIÈRES DU VOLUME Nº 13.

- 14. Rapport du surintendant des assurances, pour l'année finissant le 31 décembre 1885—

 Imprimé pour la distribution et les documents de la session.
- 14a. Sommaire des relevés des compagnies d'assurances faisant affaires en Canada, pour l'année civile 1886. Présenté à la Chambre des communes le 25 avril 1887, par sir Charles Tupper—
 Imprimé pour la distribution et les documents de la session.
- 14b. Rapport du surintendant des assurances, pour l'année finissant le 31 décembre 1886—
 Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

MATIÈRES DU VOLUME Nº 14.

- 15. 19me rapport annuel du département de la marine, pour l'exercice expiré le 30 juin 1886. Présenté à la Chambre des communes le 15 avril 1887, par l'honorable G. E. Foster—
 Imprimé pour la distribution et les d cuments de la session.

- 15c. Liste des navires publiée par le département de la marine et des pêcheries; étant une liste des navires inscrits sur les registres du Canada le 31ème jour de décembre 1886—

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

MATIÈRES DU VOLUME N° 15.

- 16. Rapport annuel du département des pêcheries du Canada, pour l'année 1886. Présenté à la Chambre des communes le 2 juin 1887, par l'honorable G. E. Foster—
 - Imprimé pour la distribution et les documents de la session.
- 16a. Rapport spécial sur le service de la protection des pêcheries du Canada, 1886. Présenté à la Chambre des communes le 3 juin 1887, par l'honorable G. E. Foster—
 - Imprimé pour la distribution et les documents de la session.
- 46b. Correspondance relative à la question des pêcheries, 1885-87. Présentée à la Chambre des communes le 3 mars 1887, par l'honorable G. E. Foster—

Imprimée pour la distribution et les documen's de la session.

- 17. Rapport des bibliothécaires conjoints du parlement, sur l'état de la bibliothèque. Présenté à la Chambre des communes le 14 avril 1887, par M. l'Orateur—

Imprimé pour les documents de la session seulement.

MATIÈRES DU VOLUME Nº 16.

- 18. Liste des actionnaires des banques chartées de la Puissance du Canada, à la date du 31 décembre 1886. Présentée à la Chambre des communes le 18 août 1887, par sir Charles Tupper.

 Imprimée pour la distribution et les documents de la session.
- 19. Réponse à une adresse de la Chambre des communes à Son Excellence le gouverneur général, en date du 8 mars 1886—Etat indiquant: 1. Le nombre d'ordres en conseil ou d'ordres administratifs, depuis 1870, recommandant l'octroi de licences ou permis de coupe de bois dans la Puissance du Canada, avec la superficie totale (réelle ou approximative) couverte par tels ordres; 2. Pour chaque année séparément depuis 1870, le nom et l'adresse de chaque personne en faveur de laquelle tels ordres ont été passés; la date de chacun de ces ordres, la superficie de terrain comprise dans chaque ordre; la location du terrain couvert par chaque ordre; le loyer du terrain et les droits de la couronne payés respectivement dans chaque cas, et la prime, s'il en a été payée, en sus des frais d'arpentage exigés dans chaque cas; aussi, la superficie totale couverte par tels ordres, chaque année. 3. Le nombre total de licences émises sous l'autorité des divers ordres en conseil; la superficie totale couverte par chaque licence; si cette superficie consistait de pièces de terrrain détachées ou si elle était d'un seul tenant, et la période pendant laquelle telle licence était effective; et, dans le cas de permis, les fins pour lesquelles le bois était demandé. Présentée à la Chambre des communes le 18 avril 1887—M. Charlton—

Pas imprimée.

- 20b. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 2 mai 1887—Copie de tous titres, lettres patentes, correspondance et documents concernant les réclamations des Sauvages des

Six Nations, telles qu'exposées dans leur pétition présentée à cette Chambre le 18 avril 1887. Présentée à la Chambre des communes le 16 juin 1887.—M. Paterson (Brant)—

Imprimée pour la distribution et les documents de la session.

- 20c. Réponse à une adresse de la Chambre des communes à Son Excellence le gouverneur général, en date du 6 juin 1887—Copie de tous papiers, lettres, documents, cartes, etc., se rapportant en quelque manière à la décision du gouvernement d'établir une réserve sauvage, en vertu du traité Robinson, ou autre, entre les rivières du Poisson Blanc et Wanattasche, à sept milles au nord du littoral de la baie Georgienne; aussi, copie de toute correspondance échangée à ce sujet entre les autorités fédérales et le gouvernement de l'Ontario, et de toute correspondance et autres documents et papiers échangés entre le gouvernement fédéral et toute personne ou personnes touchant la vente du bois qui se trouve sur cette réserve, dans le cas où telle vente aurait été faite. Présentée à la Chambre des communes le 25 juin 1887.—M. Barron...... Pas imprimée.

- 21b. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 5 mai 1887—Relevé détaillé des mandats émis par le gouverneur général au cours de chacune des années 1873 à 1886, inclusivement. Présenté à la Chambre des communes le 1er juin 1887.—Sir Richard Cartwright.

Imprimée pour les documents de la session seulement.

- 25. Etat de toutes les pensions et indemuités de retraite accordées dans le service civil, donnant le nom et le rang de chaque personne mise à la retraite ou retirée, ses appointements, son âge, la durée de son service, l'indemnité à elle accordée lors de sa retraite, la raison de sa mise à la retraite, et si la vacance a été remplie par promotion ou par une nouvelle nomination, etc. pour l'année finissant le 31 décembre 1886. Présenté à la Chambre des communes le 21 avril 1887, par sir Charles Tupper......Imprimé pour les documents de la session seulement.

- 27. Etat des affaires de la Compagnie Anglo-Canadienne de Prêts et Placements, à la date du 31 décembre 1886. Présenté à la Chambre des communes le 25 avril 1887, par M. l'Orateur.

Pas imprim**é.**

- 29. Rapport sur le recensement du Manitoba, conformément aux prescriptions de l'Acte de recensement. Présenté à la Chambre des communes le 27 avril 1887, par l'honorable J. Carling.

Pas impri**m** ϵ .

- 30c. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 27 avril 1887—Copie de toute correspondance, ordres administratifs, rapports et autres papiers concernant le dragage du port de Pinette, I. P.-E. Présentée à la Chambre des communes le 18 juin 1887—M. Welsh. Pas imprimée.
- 31. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 18 avril 1887—Etat dressé suivant la formule employée pour les relevés publiés dans la Gazette, des exportations et importations, du 1er juillet 1886 au 1er avril 1887, faisant la distinction entre les produits du Canada et ceux des autres pays. Présentée à la Chambre des communes le 27 avril 1887—Sir Richard Cartwright.

 Pas imprimée.

- 34. Réponse (partielle) conformément à une résolution de la Chambre des communes, adoptée le 20 février 1882, sur tous les sujets affectant le chemin de fer du Pacifique canadien, et donnant des détails concernant :—1, le choix de la route; 2, le progrès des travaux; 3, le choix ou la réserve des terres; 4, le paiement de deniers; 5, la construction des embranchements; 6, le progrès des travaux sur les embranchements; 7, les tarifs de transport des voyageurs et des marchandises; 8, les conditions particulières requises par l'acte refondu des chemins de fer et

34a. Convention intervenue entre James Leamy et Donald McGillivray et Sa Majesté la reine Victoaia, représentée par le ministre des chemins de fer et canaux, du Canada, pour l'enlèvement et la réfection de certaines parties du quai de Port-Moody, Colombie Anglaise (107me contrat). Présentée à la Chambre des communes le 11 mai 1887, par l'honorable J. H. Pope—

l'as imprimée.

- 34c. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 6 juin 1887—Etat indiquant la nature de la convention existant entre le gouvernement du Canada et la compagnie du chemin de fer du Pacifique Canadien ou autres parties, s'il en est, relativement à l'emplacement de ville, à Régina, et autres emplacements de ville dont le gouvernement est en partie propriétaire; ce qu'a coûté la perception des versements faits sur les lots vendus dans tels emplacements de ville, jusqu'au 30 juin 1886, ainsi que le montant réalisé par le gouvernement, jusqu'à la même date, sur la vente de tels lots; aussi le nombre de lots, dans tels emplacements de ville, et la quantité de terres arables, dans les Territoires du Nord-Ouest, auquel a droit la compagnie du chemin de fer du Pacifique Canadien, sans toutefois avoir jusqu'ici obtenu de titre du gouvernement. Présentée à la Chambre des communes le 17 juin 1887—M. Davin—

Imprimée pour les documents de la session seulement.

MATIÈRES DU VOLUME Nº 17.

37. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 29 mars 1886—Relevé des sommes déposées dans les caisses d'épargnes postales et les banques d'épargnes du gouvernement à la date du ler janvier 1886, indiquant le nombre des déposants ayant des montants au-dessus de \$1,000; nombre de déposants ayant des montants au-dessus de \$500 et au-dessous de \$1,000;

- 41. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 27 avril 1887—Etat faisant connaître combien de voyages ont été faits par le steamer Neptune l'hiver dernier, entre l'Île du Prince-Edouard et la terre ferme; la date de chaque voyage; le montant payé pour ce service et le nombre de passagers. Présentée à la Chambre des communes le 5 mai 1887—M. Perry—Pas imprimée.

- 42b. Réponse à une adresse du Sénat à Son Excellence le gouverneur général—Copie des documents relatifs à la nomination de A. F. Wood, écuier, de Madoc, comme auditeur ou arbitre pour les réclamations qui se rattachent à la construction du canal Murray; avec un état des sommes d'argent qui lui ont été payées pour ses services, accompagné des pièces justificatives; plus particulièrement des sommes qui lui ont été payées en novembre 1886, avec mention du nombre de jours pendant lesquels il a rempli ses fonctions pendant ce mois. Présentée au Sénat le 23 juin 1887—L'honorable M. Flint.

 Pas imprimée.
- 43. Rapport sur les relations commerciales entre le Canada et les Indes Occidentales, par John P. Wylde, agent commercial du Canada aux Indes Occidentales. Présenté à la Chambre des Communes le 6 avril 1887, par sir Charles Tupper.

Imprimé pour la distribution et les documents de la session.

44. Copie certifiée du rapport d'un comité de l'honorable Conseil Privé, approuvé par Son Excelence le gouverneur général en conseil, le 31 janvier 1887, concernant le chemin de fer d'Oxford à New-Glasgow. Présentée à la Chambre des communes le 6 mai 1887, par l'honorable J.H. Pope.

Pas imprimée.

- 45. Réponse à une adresse de la Chambre des communes à Son Excellence le gouverneur général, en date du 27 avril 1887—Copie de la commission ou autre document nommant sir Alexander Campbell et M Sandford Fleming à titre de représentants du Canada à la conférence tenue à Londres, et de toutes instructions qui leur ont été données en cette qualité et de tous papiers relatifs à cette conférence. Présentée à la Chambre des communes le 9 mai 1887—M Casey.

 Pas imprimée.

- 47a. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 19 avril 1887—Relevé du coût total de la préparation des listes de votation en vertu de l'Acte du cens électoral du Canada, ainsi qu'un état détaillé des dépenses occasionnées dans chaque division électorale pour les salaires de l'officier-reviseur, le greffier et l'huissier, et les frais de voyages, s'il en est, alloués à chacun; aussi, le montant pour l'impression des listes et à qui il a été payé dans chaque division; les sommes payées pour publications d'avis relatifs à la location de salles ou à tous autres objets se rapportant au sujet de cette motion, dans chaque division électorale du Canada. Présentée à la Chambre des communes le 11 mai 1887—M. Landerkin—

Imprimée pour la distribution et les documents d: la session.

47b. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 10 mai 1887—Relevé indiquant, jusqu'à date, les diverses sommes payées pour la préparation de la revision des listes des voteurs pour le comté de Prince-Edouard, en 1886, savoir :—A l'officier reviseur, à son greffier, à son huissier, et pour impressions. Aussi, les sommes réclamées pour cette revision, et non payées jusqu'à présent. Présentée à la Chambre des communes le 3 mai 1887—M. Platt—

Pas imprimée.

- 47c. Copie certifié d'un ordre en conseil concernant la rémunération à donner aux officiers-reviseurs. Présentée à la Chambre des communes le 22 juin 1887, par l'honorable J. A. Chapleau—
 - Imprimée pour les documents de la session seulement.
- 48a. Nouvelle correspondance concernant la saisie de navires anglo-américains dans la mer de Behring par les autorités des Etats-Unis, en 1886. Présentée à la Chambre des communes le 3 juin 1887, par l'honorable G. E. Foster—

Imprimée pour la distribution et les documents de la session.

- 52a. Mémoire concernant les avances de grains de semence. Présenté à la Chambre des communes le 22 juin 1887, par l'honorable Thos. White. Imprimé pour les documents de la session seulement.
- 53. Rapport du greffier de la couronne en chancellerie, conformément à l'ordre de la Chambre des communes, en date du 11 mai 1887, demandant,—Copie : (1°) du rapport (s'il en est) fait par l'officier-rapporteur du comté de Haldimand, dans l'élection de 1887, après son énumération finale, ou de sa déclaration dans le cas où tel rapport n'aurait pas été fait ainsi que de son rapport à la suite du décompte fait par le juge du comté ; (2°) de l'avis concernant le décompte ou de tout autre procédé signifié au dit officier-rapporteur; (3°) du certificat émis par le juge du comté de Haldimand quant au dit décompte ; (4°) de toute décision rendue par le dit juge de comté pendant ou après tel décompte, et de tout procès-verbal ou mémoire du dit juge ou de son greffier contenant des entrées ou notes concernant aucun des bulletins contestés pendant le dit décompte, indiquant ce qui a été décidé dans le cas de chacun de ces bulletins, quels bulletins ont été écartés, quelle décision a été prise à l'égard de tels bulletins écartés, et si tel procès-verbal ou autre document a été lu publiquement ou non par tel juge ou greffier au cours du dit décompte. Présenté à la Chambre des communes le 18 mai 1887.—M. Casey..... Pas imprimée.

- 54. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 11 mai 1887—Etat donnant la quantité de minots de céréales de toutes espèces transportée par l'Intercolonial depuis la Rivière-du-Loup jusqu'à Halifax, pendant la période comprise entre le 1er juillet 1885 et le 31 mars 1887, et le chiffre des recettes nettes provenant de ce transport porté au crédit du dit chemin de fer. Présentée à la Chambre des communes le 25 mai 1887.—M. Ellis—

- 57. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 25 avril 1887—Etat faisant connaître,

 1. Le nombre total de Chinois arrivés dans les divers ports du Canada entre le ler janvier 1886
 et le 31 mars 1887, et le nom de ces ports. 2. Le montant perçu pendant cette période et provenant de la taxe de capitation imposée sur les Chinois. 3. Le montant payé aux gouvernements
 provinciaux en vertu de l'Acte de l'immigration chinoise, pendant la même période. 4. Le
 nombre de Chinois entrés en Canada, pendant la même période, en vertu d'un permis de retour,
 et les rapports, s'il en est, dressés à ce sujet par aucun officier de douane. 5. Le nombre de
 Chinois entrés en Canada, pendant la même période, à titre d'étudiants, de lettrés ou de touristes.
 6. Ce qu'a coûté au gouvernement canadien la mise en vigueur de l'Acte d'immigration chinoise
 pendant le dernier exercice. Présentée à la Chambre des communes le 26 mai 1887—M. Gor Ion.

 Imprimée pour la distribution et les documents de la session.
- 58. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 2 mai 1887—Copie de toute correspondance, ordres administratifs, rapports ou autres pièces concernant le havre de Tracadie, Ile du Prince-Edouard. Présentée à la Chambre des communes le 27 mai 1887— M. Welsh—

Pas imprimée.

- 60. Copie certifiée du rapport d'un comité de l'honorable Conseil privé, approuvé par Son Excellence, accordant à la province de l'Ile du Prince-Edouard une subvention additionnelle de \$20,000. Présentée à la Chambre des communes le 18 mai 1887, par sir Charles Tupper—

Pas imprimée.

61. Réponse à une adresse du Sénat à Son Excellence le gouverneur général, pour prier Son Excellence de vouloir bien faire transmettre à cette Chambre une copie de toutes communications échangées entre le gouvernement ou quelqu'un de ses fonctionnaires et des particuliers au sujet d'une certaine quantité de dynamite importée à Halifax, Nouvelle-Ecosse, en 1885, par la maison H. H. Fuller et Cie, et qui a été saisie par les autorités douanières pour prétendue évaluation au-dessous de la valeur et aussi une copie de tous certificats, et autres documents accompagnant ces communications.—Présentée au Sénat le 16 mai 1887.—L'honorable M. Power.

Pas imprimés.

- 67. Rapports et autres papiers concernant des irrégularités commises par la Filature de coton de Montréal, etc. Présentés à la Chambre des communes le 7 juin 1887, par l'honorable M. Bowell. Pas imprimés.

- 70. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 27 avril 1887—Etat indiquant les diverses sommes payées à, ou réclamées par William Howe et George Howe, ou autres personnes en leur nom, pour ouvrages de peinture ou autres travaux dans les édifices du parlement ou des

- 72. Copie de l'ordre en conseil relatif à la convention intervenue avec MM. Bossière, Frères et Cie, pour le service des paquebots entre la France et le Canada. Présentée à la Chambre des communes le 15 mai 1887, par sir Charles Tupper—

Imprimée pour les documents de la session seulement.

73. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 6 juin 1887—Copie de toute correspondance échangée entre le département de l'intérieur et le sieur Peter Gray, de la Montagne de l'Orignal, concernant le nommé Edward Brokowski, employé du département, de Moosomin, T.N.-O., et de toutes lettres et communications adressées au département par toutes autres personnes touchant la conduite et la compétence du dit Brokowski à remplir les devoirs de sa charge. Présentée à la Chambre des communes le 17 juin 1887—M. Barron—

Pas imprimée.

- 75. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 20 avril 1887—Etat indiquant la quantité du matériel roulant acheté pour le chemin de fer Intercolonial pendant le dernier semestre de l'année expirée le 31 décembre 1886, donnant chaque espèce de matériel roulant, s'il a été acheté par eontrat, ou autrement, les noms des vendeurs, et le coût de chaque espèce; aussi un état montrant le matériel roulant construit dans les ateliers du gouvernement. Présentée à la Chambre des communes le 17 juin 1887—M. Weldon (Saint-Jean)—

Imprimée pour les documents de la session seulement.

75a. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 20 avril 1887—Relevé du nombre de chars Pullman et chars-palais appartenant à l'Intercolonial et employés sur ce chemin, le coût de ces chars, et les noms des personnes qui les ont vendus ou construits pour le chemin de fer. Présentée à la Chambre des communes le 19 juin 1887—M. Weldon (Saint-Jean)—

Imprimée pour les documents de la session seulement.

- 75c Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 25 avril 1857—Etat détaillé des sommes dépensées et portées au compte du capital du chemin de fer Intercolonial pendant les années 1874, 1875, 1876, 1877, 1878, 1879, 1880, 1881, 1882, 1883, 1884, 1885, 1886. Présentée à la Chambre des communes le 17 juin 1887.—M. Jones.

Imprimée pour les documents de la session seulement.

75d. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 20 avril 1887—Relevés des accidents arrivés aux trains de l'Intercolonial par suite de collisions, rails brisés, ou autrement, pendant l'année 1886 jusqu'au ler avril 1887, les causes et dates respectives; les noms de tous les chefs de trains, ingénieurs-mécaniciens ou autres employés destitués, suspendus de leurs fonctions ou mis à l'amende à la suite de telles collisions ou de toute autre négligence de leurs devoirs; le montant du dommage (si aucun) causé dans chaque cas à la propriété; le chiffre de la compensation payée aux personnes possédant des propriétés détruites ou endommagées, ainsi que le montant des réclamations pour pertes ou dommages (s'il en est) non réglées. Présentée à la Chambre des communes le 20 juin 1887—II. Weldon (Saint-Jean.)

Imprimée pour les documents de la session seulement.

75e. Relevé comparatif des recettes et dépenses du chemin de fer Intercolonial. Présenté à la Chambre des communes le 22 juin 1887, par sir Charles Tupper.

Imprimé pour les documents de la session seulement.

- 75f. Réponse à un ordre de la Chambre en date du 20 avril 1887—Copie de tout contrat passé pendant l'année civile 1886, pour la fourniture de fil métallique ou autre clôturage pour le chemin de fer Intercolonial, avec indication des noms des entrepreneurs et du montant payé en vertu de chaque contrat, ainsi que le montant des achats de fil de fer ou autre clôturage faits sans contrat (s'il en a été fait) pendant la même période, et le montant d'argent payé pour tels achats. Présentée à la Chambre des communes le 23 juin 1887.— M. Welton (Saint-Jean).. Pas impr. mée.

- 78. Réponse à un ordre de la Chambre des communes en date du 6 juin 1887—Copie des études d'exploration d'une ligne projetée de chemin de fer à partir de Kingsport, sur le bassin de Minas, pour se raccorder avec le chemin de Windsor et Annapolis; aussi des instructions données aux ingénieurs, et de la correspondance et des télégrammes relatifs à l'exploration ou à une subvention pour aider à la construction du chemin de fer, qui ont été échangés entre aucun membre du gouvernement ou aucun officier du département des chemins de fer et aucune autre personne. Présentée à la Chambre des communes le 20 juin 1887.—M. Borden.—

Pas imprimée.

79. Copie de dépêches, etc., concernant l'Institut Impérial projeté. Présentée à la Chambre des communes le 15 juin 1887, par sir Charles Tupper—

Imprimée pour les documents de la session seulement.

- 80. Papiers, correspondance, etc., concernant des subventions aux certaines compagnies de chemins de fer et pour aider à la construction de certains chemins de fer, comme suit:—A la compagnie du chemin de fer Cental de Sainte-Catherine à Niagara; compagnie du chemin de fer de Vaudreuil et Prescott; compagnie du chemin de fer de Jonction de Richmond Hill; compagnie du chemin de fer du comté de Drummond; compagnie du chemin de fer de Joggins; compagnie du chemin de fer de Moncton et Bouctouche; compagnie du chemin de fer de Jonction de

26

Beauharnois ; compagnie du chemin d'embranchement de Harvey ; compagnie du chemin de fer de Brantford, Waterloo et lac Erié; compagnie du chemin de fer de Jonction de Guelph; compagnie du chemin de fer de Massawippi; compagnie du chemin de fer de Napanee, Tamworth et Québec; compagnie du chemin de fer d'Arthabaska et Wolfe; compagnie du chemin de fer de Norfolk-Sud; compagnie du chemin de fer de l'Union Jacques-Cartier; compagnie du chemin de fer de Teeswater et Inverhuron; compagnie de chemin de fer et de navigation d'Oshawa; compagnie du chemin de fer de Chicoutimi et du lac Saint-Jean; compagnie du chemin de fer Grand Oriental; compagnie du chemin de fer d'Ontario et du Pacifique; compagnie du chemin de fer de Caraquet; compagnie du chemin de fer du Saint-Laurent et des Basses Laurentides; compagnie du chemin de fer de la vallée de Saint-Jean et de la Rivière-du-Loup; compagnie du chemin de fer du lac Témiscamingue; compagnie du chemin de fer de Carillon et Grenville; compagnie du chemin de fer d'embranchement sur Minudie; compagnie de colonisation et de chemin de fer du lac Témiscamingue; compagnie du chemin de fer de Leamington et de Sainte-Claire; compagnie de chemin de fer et de houille de Cumberland; compagnie du chemin de fer de Jonction de Montréal et du lac Champlain; compagnie du chemin de fer de Québec au lac Saint-Jean; compagne du chemin de fer de Témiscouata; compagnie du chemin de fer de la vallée Cornwallis; compagnie du chemin de fer Central de la Nouvelle-Ecosse; au chemin de fer de la vallée Tobique; pour un chemin de fer de Woodstock vers Centreville; pour un pont de chemin de fer sur le fleuve Saint-Laurent, à Coteau-Landing; à la compagnie du chemin de fer du lac Erié, Essex et Dètroit. Présentés à la Chambre des communes le 21

- 83. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 25 avril 1887-Copie de toute correspondance échangée entre le département de l'intérieur et le gouvernement de la Colombie-Britannique touchant les terres tenues en fidéicommis dans l'Ile de Vancouver par le gouvernement de la Puissance pour la compagnie du chemin de fer d'Esquimalt à Nanaïmo en vertu des dispositions de l'Acte de 1884 relatif à la convention avec la Colombie-Britannique. Aussi, copie de toute correspondance échangée entre le département de l'intérieur et la compagnie du chemin de fer d'Esquimalt à Nanaïmo ou aucune personne agissant en son nom au sujet des dites terres de chemins de fer. Aussi, copie de toute correspondance avec aucun colons ou squatters établis sur les dites terres du chemin de fer ou avec aucune autre personne ou personnes au sujet de telles terres. Aussi, coPie des documents dans tous les cas référés au département de la justice quant à la légalité des droits des colons ou squatters sur les dites terres du chemin de fer; de la formule des lettres patentes octroyées aux colons, et de la formule et des conditions des lettres patentes délivrées ou à être délivrées à la compagnie du chemin de fer, ainsi que copie du rapport ou des rapports du ministre de la justice à ce sujet. Aussi, état du nombre de lettres patentes octroyées aux colons établis sur les dites terres du chemin de fer par le département de l'intérieur jusqu'à ce jour. Aussi, copie de tout arrangement pris avec la compagnie, ou d'actes de garantie exigés d'elle pour le prompt octroi de la part de la compagnie, jusqu'à la date du 19 décembre prochain, de titres de préemption aux personnes désirant s'établir sur les dites terres conformément aux dispositions du dit acte de convention avec la Colombie-Britannique. Présentée à la Chambre des communes le 22 juin 1887-M. Gordon-Pas imprimée.

84. Etat donnant les noms des cadets de collège qui ont quitté le Collège Militaire Royal de Kingston avant de compléter le cours d'instruction donné dans cette institution (quatre ans), pour accepter des commissions dans l'armée de Sa Majesté; et aussi, indiquant quels sont ceux qui ont payé \$100 en quittant le collège, et ceux qui sont partis sans payer. Présenté à la Chambre des communes le 22 juin 1887, par sir Adolphe Caron-

Imprimé pour les documents de la session seulement.

55. Papiers concernant la réclamation de la compagnie de Transport de Kingston et Montréal, pour dommages causés par le naufrage de la barge "Williams," près de l'entrée du canal Lachine. Présentés à la Chambre des communes le 22 juin 1887, par l'honorable J. H. Pope-

Pas imprimés.

- 56. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 6 juin 1887-Copie de toutes correspondances, télégrammes, etc., échangés entre le département des douanes et le percepteur des douanes pour le port de Gaspé, concernant la saisie et confiscation de la goëlette Sainte-Anne ct huit barriques de spiritueux confisquées pour infraction à la loi du revenu de la Puissance, ainsi que copie des comptes payés pour salaires et autres dépenses de la dite goëlette, ainsi que le produit de la vente des dits spiritueux faits le 6 juillet 1885. Présentée à la Chambre des communes le 22 juin 1887-M. Lang ler (Montmorency) Pas imprimée.
- 87. Réponse à un ordre de la Chambre des communes, en date du 27 avril 1887-Copie de la correspondance échangée entre le ministère des chemins de fer et la Chambre de Commerce de Halifax, concernant le droit que possède la Compagnie du chemin de fer de Windsor et Annapolis, aux termes de son contrat avec le gouvernement, en date de septembre 1872, de se servir du prolongemant du chemin de fer Intercolonial dans la cité d'Halifax. Présentée à la Chambre des
- ss. Rapport de l'honorable M. Fabre, agent à Paris, sur les relations commerciales avec la France. Présenté à la Chambre des communes le 23 juin 1887, par l'honorable J. A. Chapleau-Imprimé pour la distribution et les documents de la session.
- 89. Réponse à une adresse du Sénat à Son Excellence le gouverneur général, en date du 16 juin 1887, pour copie des rapports présentés à la commission du revenu de l'intérieur par les différentes personnes licenciées pour la vente des boissons alcooliques dans les comtés unis de Leeds et Grenville depuis l'adoption de l'Acte de tempérance dans ces comtés, avec indication du nom des personnes qui ont autorisé les ventes, des quantités vendues et du nom des acheteurs. Présentée au Sénat le 23 juin 1887.—L'honorable M. Sullivan.....Pas imprimée.

RAPPORT

ÉTATS ET STATISTIQUE

DES

REVENUS DE L'INTÉRIEUR

DИ

CANADA

RELATIFS À

L'EXERCICE EXPIRÉ LE 30 JUIN

1886

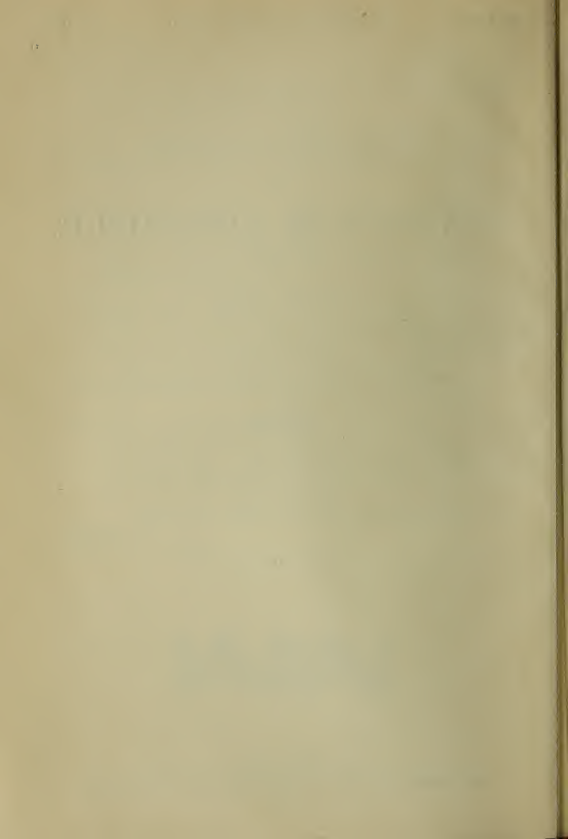
Soumis aux deux Chambres du Parlement par ordre de Son Excellence.

JOHN COSTIGAN,

Ministre du revenu de l'intérieur.



OTTAWA:
IMPRIMERIE MACLEAN, ROGER ET CIE, RUE WELLINGTON
1885.



A Son Excellence le Très-honorable marquis de Lansdowne, gouverneur général du Canada.

PLAISE A VOTRE EXCELLENCE:

J'ai l'honneur de transmettre à Votre Excellence les Etats et Statistiques du département du revenu de l'intérieur du Canada, pour l'exercice clos le 30 juin 1886, tels que les a préparés et me les a présentés le commissaire du revenu de l'intérieur.

Le tout très respectueusement soumis,

JOHN COSTIGAN,

Ministre du revenu de l'intérieur.

1er février 1887.

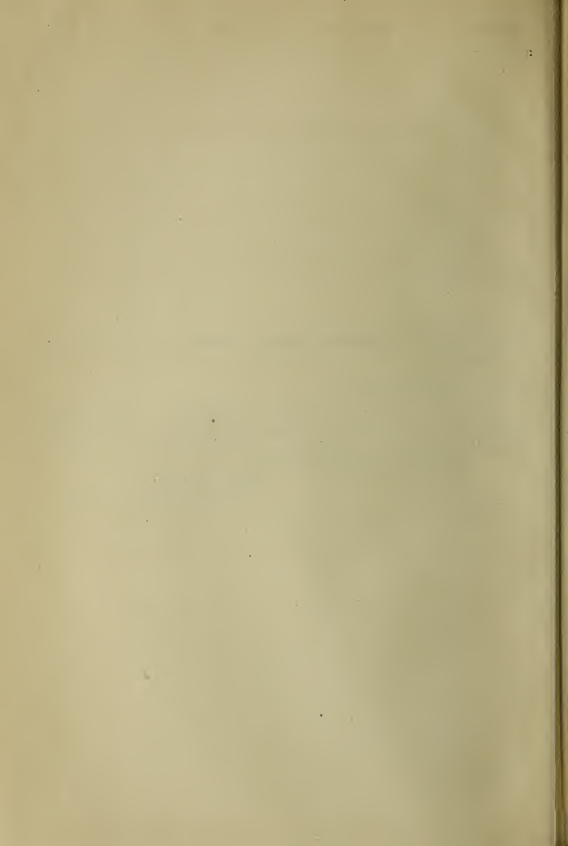


TABLE DES MATIÈRES

APPORT du commissaire du revenu de l'intérieur, pour l'exercice qui a fini le 30 juin 1886—	PAGE.
ÉTATS FINANCIERS, tel que détaillé ci-dessous	1-58
STATISTIQUE (Annexe A) do	59-246
Dépenses, etc., (Annexe B) do	247-306
LOCATION DES CHUTES D'EAU, ETC. (Annexe C) tel que détaillé ci-dessous	307-324
Index alphabétique	Voir fin.

ÉTATS FINANCIERS.

Numeros			Pages.
	1	Compte général du revenu —Indiquant le montant du revenu de toutes provenances	
	2	perçu dans le cours de l'exercice qui a fini le 30 juin 1886	2 2–3
	3	Accise, districts de perception—Compte des recettes	4-5
	4	do do dépenses	6 à 9
	5	CANAUX, percepteurs des péages do recettes	
1	6	do do do dépenses	14-15.
	74	DEBITS DE GLISSOIRES ET DE BARRAGES FLOTTANTS, percepteur des—Compte des recettes do do dépenses	16- 17
	8	LOCATIONS DE CHUTES D'EAU, ETC.—Etat général de situation	18
:	9	HAVRES, PONTS, PASSAGES D'EAU, ETC., CONCESSIONNAIRES, etc., - Compte des recettes	19-20
1		INSPECTION ET MESURAGE DU BOIS—Inspecteur et sous-inspecteur— do do	21
	01	do do dépenses	22
1	14	TIMBRES D'EFFETS DE COMMERCE—Indiquant les recettes	23 24
	2	TIMBRES d'EFFETS DE COMMERCE—Compte de la distribution	25
1		TABLEAU COMPARATIF des différents articles sujets à l'accise, pris pour la consommation	20
		pendant les exercices respectivement terminés le 30 juin 1884, 1885 et 1886	26-27
1	4	DÉPOTS MENSUELS des agents du ministère et autres personnes au crédit du receveur-	
1		général, provenant des différentes sources des recettes ci-dessus mentionnées	28 a 31
1	9	RECETTES MENSUELLES DE L'ACCISE—Tableau indiquant l'augmentation ou la diminution des recettes mensuelles provenant de chaque article, relativement à celles de	
		chaque mois de l'exercice précèdent	32-33
10		REMISE DE DROITS-A qui faites et sous quelle autorité	34 à 43
1		DÉPENSES DÉPARTEMENTALES—Service intérieur	44
70		TIMBRES DES POIDS ET MESURES, DU GAZ ET DES PIÈCES JUDICIAIRES—Recettes	45 46-47
19		INSPECTION DES POIDS ET MESURES—Divisions d'in pection—Compte de la recette do Anciennes divisions do do	46-47
2		Timbres d'inspection du gaz et timbres judiciaires—Compte de la distribution	49-50
21	(a)	INSPECTION DES POIDS ET MESURES—Divisions d'inspection—Compte des dépenses	51-52
21	(6)	do Anciennes divisions do do	53
2		INSPECTION DU GAZ-Districts d'inspection-Compte des dépenses	54-55
2		TABLEAU des crédits votés et des dépenses autorisées pour chaque service, 1885-86	56 57
		NAPHTE DE BOIS—Recettes et dépenses	01

TABLE DES MATIÈRES—Suite. STATISTIQUE—(ANNEXE A.)

ACCISE.

			==						
	Spiritueux.	Malt.	Liqueur de malt.	Tabac manufac-	Tabac en feuilles à l'état brut.	Tabae canadien en torquettes.	Oigares.	Pétrole.	Fabrication en entrepôt.
MOUVEMENT DE LA FABRICATION — Tableaux indiquant le nom- bre et le produit des licences; les matières employéss; les quantités fabriquées; le chiffre des droits perçus à la sortie de la fabrique, et celui des droits à percevoir sur les articles entreposés assujétis à l'accise		68	74	76			86		96
TABLEAUX COMPARATIFS des deux derniers exercices, 30 juin 1885 et 1886	62	69	75	78			88		98
Mouvement des entrepôts—Tableaux indiquant la quantité des articles assujétis aux droits d'accise restés dans les entrepôts de chaque district, à la fin de l'exercice précédent; les quantités mises en entrepôt dans le cours de l'exercice terminé le 30 juin 1886; les quantités entreposées provenant des districts étrangers; les quantités retirées d'entrepôt pour la consommation, et les droits en provenant; les quantités sorties d'entrepôt pour être entreposées dans d'autres districts; les quantités sorties d'entre pôt pour l'exportation; les quantités employées dans les fabriques-entrepôts, et les quantités restées en entrepôt le 30 juin 1886		70		81	83		90		100
TABLEAUX COMPARATIFS des deux derniers exercices, 30 juin 1885 et 1886	66	72		82	83		92	,	102
ÉTAT de la recette perçue sur le tabac en torquette						85			
INSPECTION DU PÉTROLE—Produit de l'exercice terminé le 30 juin 1886			••••				***	94	
TABLEAU COMPARATIF des droits d'inspection du pétrole pour les deux derniers exercices, 30 juin 1885 et 1886					*****			95	*****

TABLE DES MATIÈRES — Suite. STATISTIQUES—(Annexe A.) CANAUX.

r les 4 derniers	Tableau comp. du tor et des march., pou exercices terminés	Page.	170	170	171	171	170	171		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
tanenvnom ub	Tableau comparatif total du fret, des p navires, pour les c exercices.	Page.	168	168	169	169	168	169		
Nombre, tonnage et pavillons des navires qui ont fréquenté les canaux	Saison de naviga- tion, 1885.	Page.	224	224	235	225	225	226	226	226
Nombre, et par des na qui fréque can	Exercice terminé le 30 juin 1886.	Page.	164	164	165	165	165	166	166	167
Pćages mensuels sur chaque canal.	Saison de naviga- tion, 1885.	Page.	222	222	223	223	222	223	223	223
	Exercice terminé le 30 juin 1886.	Page.	162	162	163	163	162	163	163	163
Mêmes détails sous divers chefs.	el samminé le 1886. 3881 niut 08	Page.	156	156	157	157	156	157	167	157
Détails du mouvement, par catégories.	Saison de naviga- tion, 1885.	Page.	216	216	217	217	216	217	217	217
Déta: mouver catég	Exercice terminé le 80 juin 1886.	Page.	150	150	151	151	150	151	151	151
Détails du mouvement local, par ordre al phabétique.	Saison de naviga- tion, 1885.	Раде.	182	194						<u> </u>
Détails du mouvement loc par ordre alphabétique	Exercice terminé le 30 juin 1886.	Page.	114	128					:	
Détails du mouvement de parccurs complet, par ordre alphabétique.	Saison de naviga- tion, 1885.	Page.	178	190	198					
Détai mouvei parccurs par alphab	Exercice terminé le 30 juin 1886.	Page.	110	123		•	:			•
Détails du mou vement par ordre alphabétique.	Saison de naviga- tion, 1885.	Page.	174	186	000000000000000000000000000000000000000	202	206	210	214	215
Déta mou ver or alphal	Exercice terminé le 30 juin 1886.	Page.	106	118	132	136	140	144	148	149
			Canal Welland	Canaux du St-Laurent	Canal de la B. Burlingt'n	Canaux de l'Ottawa	Canal Chambly	Canal Rideau	Canal Saint-Pierre	Newcastle

TABLE DES MATIÈRES—Suite. STATISTIQUE — (Annexe A.)—Fin.

Numéro.		Page.
	$ ext{CANAUX}Fin.$	
44	Quantité de chaque article transporté pendant les deux derniers exercices, par ordre alphabétique	172
(A) $41\frac{1}{2}$	Tableau comparatif du grand total du fret passé par les canaux sous-mentionnés durant les saisons de navigation, 1884 et 1885, ainsi que le montant des péages perçus sur iceux, y compris les péages sur les navires et les passagers	228
45	Tableau indiquant le nombre et le tonnage de tous les navires passés par les canaux pendant la saison de navigation de 1885	229
46	Tableau indiquant le nombre et le tonnage classifié de tous les navires passés par les canaux durant la saison de navigation de 1885	233
47	Tarif des péages	234 à 240
	GLISSOIRS ET BARRAGES FLOTTANTS.	
48	Produits des bois de construction et du bois en grume inscrits en regard des différents travaux par lesquels le bois a passé	241
49	Bois carré et bois en grume qui ont passé par les glissoirs et les barrages flottants du gouvernement sur l'O daouais et ses tributaires pendant les années 1866, 1875-76 et 1885-86 ; détails du bois carré et méplat qui y a passé pen- dant l'exercice	242
	INSPECTION ET MESURAGE DU BOIS.	
50	Port de Québec; nature du bois mesuré; quantité; droits du bureau; émoluments des inspecteurs; total des droits	243
51	Même statistique, pour les ports de Montréal, de Lachine et de Sorel	245

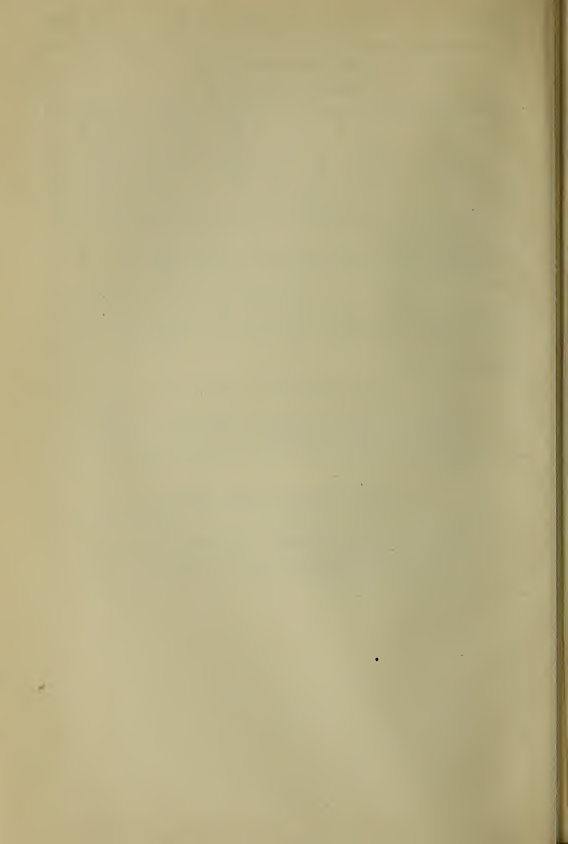
TABLE DES MATIÈRES—Fin. DÉPENSE—(Annexe B.)

	Service intérieur	Accise.	Canaux.	Glissoires et bar- rages flottants	Inspecteurs- mesureurs.	Dépenses secondaires.	Poids et mesures.	Gaz.
APPOINTEMENTS. Payé aux fonctionnaires employés à la perception du revenu	Page.	Page.	Page.	Page.	Page.	Page.	Page.	Page.
Retenue sur les appointe- ments des employés DÉPENSES CONTIN- GENTES. Autorisées par le ministère, bureaux, combustible, etc.	279	248	264	268	271	284	289	294

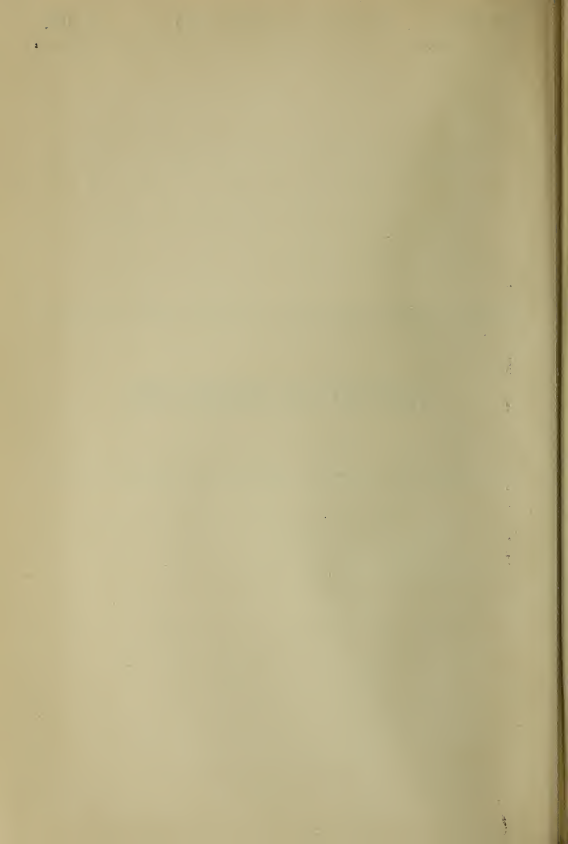
				Page.
			1 ******* :-** **** ******* · * * * * * * * * * * *	
Liste des per	rsonnes employ	ées pendant l'exercice	e expiré le 30 juin 1886	. 298
do -	do	une partie de	do .	. 305

LOCATIONS DE CHUTES D'EAU—(ANNEXE C.)

		Page.
do des lo do des ra do payé	ar chaque locataire le 1er juillet 1885	308



RAPPORT DU COMMISSAIRE.



RAPPORT DU COMMISSAIRE.

TABLE DES MATIÈRES.

	PAGE
§ 1. Tableau comparatif des revenus de cinq exer-	
cices	ΧV
2. Détails de la dimination qui s'est produite en	
1885-86	xvi
3. Détails des recettes de l'accise	xvi
Spiritueux:	
§ 4. Comparaison du mouvement des spiritueux	xvii
5. Comparaison de la production	xviii
6. Matières premières employées dans la produc-	
tion des spiritueux	xviii
7. Spiritueux sortis pour la consommation	xviii
8. Causes de la diminution de la consommation	xviii
O. Caristana analogic de la consommation	YAIIT
9. Spiritueux employés dans les fabriques en-	::
trepôts	xviii
10. Consommation par tête des produits frappés	
de l'accise	xviii
11. Ne sont pas tous consumés dans les provinces	
où sont payés les droits	xviii
12. La consommation par tête est moindre qu'en	
Europe	xviii
MALT ET LIQUEUR DE MALT:	
§ 13. Comparaison de cinq exercices	xix
14. Fabrication du malt, et malt pris pour la con-	
commetion	xx
sommation	
15. Diminution dans la consommation et l'expor-	
tation	XX
16. Revenu du malt et de la liqueur de malt	XX
17. Malt employe dans les brasseries et les distil-	
leries	XX
TABAC:	
§ 18. Comparaison des cinq derniers exercices	xx
19. Tabac en feuilles pris pour la consommation.	xxi
20. Diminution de la consommation	XXI
21. Cause de la diminution de la consommation	xxi
22. Tabac canadien acquitté de droit	ii x x
23. Comparaison de cinq exercices	xxii
24. Augmentation dans les cigares sortis pour la	
consommation	xxii
Inspection du pétrole:	
C Of Dituals consider inspection toward	xxiii
§ 25. Pétrole canadien inspecté et taxes perçues	xxiii
26. Pétrole étranger inspecté et taxes perçues	XXIIL

Fabrication en entrepôt:	
§ 27. Comparaison de cinq exercices	xxiii xxiii xxiii xxiii xxiii
TRAVAUX PUBLICS:	
§ 32. Augmentation du revenu	xxiii xxiv xxiv
Canaux:	
§ 35. Recettes des canaux	xxiv xxv xxv
Glissoires et barrages flottants:	
§ 38. Recettes des glissoires et des barrages flottants.	XXV
Chutes d'eau et autres locations:	
§ 33. Augmentation du revenu	xxv
Causes de l'augmentation	xxvi xxvi
Travaux publics secondaires:	
§ 41. Diminution du revenu	xxvi
Inspection du bois:	
§ 42. Recettes et dépenses	xxvi
Poids et mesures:	
§ 43. Rapport supplémentaire à être présenté	xxvi
44. Recettes des poids et mesures, du gaz, et des timbres judiciaires	xxvi
_	22,1
Inspection des substances alimentaires:	
§ 45. Rapport supplémentaire à être présenté 46. Frais d'analyse, etc	xxvi
Inspection des denrées:	
47. Relevés	xxvi
Examens de promotion dans le service de l'accise: § 48. Examens; où ils ont eu lieu	xxvi
49. Employés d'accise de première et de seconde classe	xxvi
	AAVI
ACTE DES LICENCES POUR LA VENTE DES LIQUEURS:	
§ 50. Il est préparé un rapport spécial	xxvii

RAPPORT

DU

COMMISSAIRE DU REVENU DE L'INTERIEUR.

A l'honorable

Ministre du revenu de l'intérieur.

Monsieur, - J'ai l'honneur de vous présenter le compte des revenus de l'exercice expiré le 30 juin 1886, avec les renseignements ordinaires sur les frais qu'a entraînes la perception de ces revenus, ainsi que des détails statistiques sur leur provenance.

1. Suit un tableau comparatif des recettes des exercices expirés le Tableau com-30 juin 1882, 1883, 1884, 1885 et 1886.

paratif des revenus de cinq exercices.

	1882.	1883.	1884.	1885.	1886.
"	\$	\$	\$	\$	\$
Accise	5,936,142	6,282,796	5,545,391	6,438,688	5,883,580
Travaux publics	438,060	510,969	516,349	409,886	440,677
Inspection et mesurage du bois	46,781	49,560	43,609	28,557	30,073
Timbres des effets de com- merce	158,49 3	45		********	•••••
Timbres des poids et me- sures, du gaz, et des pièces judiciaires	30,746	34.889	36,401	40,5 04	42,001
Total	6,610,222	6,878,259	6,141,750	6 ,91 7 ,635	6,396,331

Détails de la diminution.

2. L'état qui précède accuse une diminution de \$521,304 sur l'exercice précédent.

Les recettes de l'accise ont diminué de \$555,108

Mais les autres sources de recettes accusent les augmentations suivantes:

Travaux publies	\$30,791
Inspection du bois	1,516
Poids et mesures, gaz, et timbres judi-	
ciaires	1,497

33,804

\$521,304

Détails des recettes de l'accise. 3. Le tableau comparatif ci-dessous donne le détail des recettes de l'accise pendant le dernier exercice et les quatre exercices de 1882, 1883, 1884 et 1885.

	1	2	3	4	5
	1882	1883	1884	1885	1886
	\$	\$	\$	\$	\$
Spiritueux	3,555,490		3,610,496		3,214,075
Liqueur de malt	6,125		6,558	6,344	
Malt	387,597	405,023	413,056 266,814		
*CigaresTabac	1,903,895	1,886,302	1,169,490	1,270,933	
Petrole	23,884	25,216	26,566		
Fabrication en entrepôt	33,603		39.457		
Saisies	11,090		2,183		2,697
Autres recettes	14,458	15,282	10,771	11,977	12,388
Total	5,936,142	6,282,796	5,545,391	6,438,688	5,883,580

^{*} Pour les exercices 1882 et 1883, les cigares ont été compris dans l'article "Tabac."

Spiritueux.

4. Le tableau suivant montre le mouvement des spiritueux, pendant l'exercice terminé le 30 juin 1886, et les quatre exercices précédents:—	ant montre le	mouvement des	s spiritueux, pe	indant l'exe	rcice terminé	le 30 juin 1	.886, et les qui	tre exercices
	1.	23.	3.	4.	۵.	. 6	7.	ϡ
Exercice.	En entrepôt au commencement de l'exercice.	Fabriqué pen- dant l'exercice.	Sorti pour la con- sommation.	Exporté,	Employé dans les fabriques- entrepôts	Dont il est autrement rendu compte.	En entrepôt à la fin de l'exercice.	Recette afférente à l'exercice, y compris le pro- duit des licences.
	Gallons de pr.	Gallons de pr.	Gallons de pr.	Gall, de pr.	Gallons de pr. Gall. de pr. Gallons de pr. Gall. de pr. Gallons de pr.	Gall. de pr.	Gallons de pr.	69
1881-82	1,370,206	4,028,847	3,552,818	11,731	190,260	1,667	1,642,577	3,555,490
1882–83	1,642,517	4, 281, 208	3,848,787	12,322	*215,145	6,408	1,841,123	3,902,867
1883-84	1,841,123	4,207,576	3,608,021	5,731	232,424	1,489	2,201,034	3,610,496
1884-85	2,201,034	3,579,332	4,274,722	7,448	253,429	2,570	1,242,197	4,281,027
Total	7,054,910	16,096,963	15, 284, 348	37,232	891,258	12,134	6,926,931	15,349,880
Moyenne des 4 exercices terminés le 30 juin 1885	1,763,735	4,024,240	3,821,067	9,308	222,814	3,033	1,731,732	3,837,470
1885-86,	1,242,197	4,355,736	2,478,098	7,704	277,539	2,119	2,832,473	3,214,075
Comment of the Party of the Par					And the second named to th		And the factor of the same of	The state of the s

Comparaison du mouvement des spiritueux.

* En sus des quantités indiquées dans l'e 5e colonne, il a été employé dans les fabriques-entrepôts, pendant l'exercice 1882-83, 157,223 gallons, et pendant celui de 1884-85, 11,372 gallons de spiritueux importés.

Comparaison de la production.

55. Les spiritueux manufacturés dans le cours du dernier exercice ont atteint le chiffre de 4,355,736 gallons de force de preuve, tandis que la production de l'exercice précédent avait été de 3,579,332.

Matières premières employées dans la production des spiritueux

7. Dans la production de ces spiritueux, on a employé les matières suivantes :-

Malt	61,044,700 11,302,530 392,500 1,369,148
Dechets de moulin Total des grains Mélasse	78,251,898 11,131
Total	78,263,029

Spiritueux sortis pour la consommation.

7. La quantité de spiritueux sortis pour la consommation n'a été en 1885-86 que de 2,478,098 gallons de force de preuve, contre 4,274,722 en 1884-85.

Cause de la diminution de la consommation.

8. Cette diminution est due aux quantités anormales sorties d'entrepôt vers la fin de l'exercice 1884-35 par suite de ce qu'on s'attendait à une augmentation des droits. Ceci devient évident si l'on compare la quantité qui se trouvait en entrepôt au commencement de l'exercice précédent, savoir 2,201,034 gallons de preuve, et celle qui se trouvait à la fin du même exercice, c'est-à-dire 1,242,197 gallons de preuve, tandis que la moyenne des quantités correspondantes pour les quatre exercices antérieurs est de 1,763,735 gallons de preuve.

Spiritueux employés dans les fabriques-entrepôts.

9. La quantité de spiritueux canadiens employés dans les fabriquesentrepôts pour la production du vinaigre et d'esprits méthyliques, a ete de 277,539 gallons, tandis que la moyenne des quatre exercices précédents est de 222,814 gallons.

Consommation par tête des produits frappés de droits d'accise.

10. Les annexes A et B font voir qu'elle a été la consommation par tête des spiritueux, des tabacs et des autres produits soumis aux droits d'accise, et des produits similaires importés et frappés de droits de douane, suivant le chiffre de la population de tout le Canada, et suivant celle de chaque province séparément.

Ne sont pas tous consommés dans les provinces les droits. Consommation par tête Europe.

- 11. Il ne faut pas oublier, toutefois, qu'une forte partie des produits déclarés pour la consommation aux principaux centres d'importation, ne sont pas consommés dans la province où les droits où sont payés sont payés.
- 12. Il est bon de constater, néanmoins, qu'en réduisant les spiritueux, les liqueurs de malt, et les vins-indigènes et étrangers-à la moindre qu'en base de l'alcool, la consommation, suivant le chiffre de la population, ne dépasse pas trois quarts de gallon par année, à peine un tiers de la quantité consommée par tête dans toute l'Europe.

483,528

14,913,873

1,150,502

11,868,299

47,005,917

49,517,962

25,420,719

1884-85.....

1,708,038

74,408,577

3,006,832

103,768,075

165,036,350

260,989,020

85,230,811

Total

427,009 388,761

18,602,144

751,708

25,942,018

41,259,087 37,604,708

65,247,255 48,212,695

21,307,702 14,9.3,873

Moyenne des quatre exercices terminés le 30 jain 1885..... 1885–36,....

14,807,457

\$21,201

9,793,202

MALT ET LIQUEUR DE MALT:

8—B₂

13. Le relevé qui suit indique le mouvement du malt pendant l'exercice 1885-86, et pendant les quatre exercices précédents:	ique le mouven	nent du malt p	endant l'exerci	ce 1885-86, et	pendant les q	uatre exercices	précédents:
	1.	2,	က်	4	ນດໍ	ú	12
Exercices	En entrepôt au commencement de l'exercice.	Fabriqué pen- dant l'exercice.	Pris pour la consommation.	Exporté.	Dont il a été autrement rendu compte.	Ka entrepôt à la fia de l'exercice.	Recette afferente à l'exercice, y compris le produit des licences.
	Livres.	Livres.	Livres.	Livres.	Livres.	Livres.	₩
1881-82	25,736,107	70,507,220	37,910,046	40,055,907	44,878	18,232,496	393,722
1882-83.	18,232,496	85,516,222	39,587,285	46,882,486	1,437,458	16,841,489	411,173
1883–84	15,841,489	55,447,616	40,533,102	4,961,383	*373,904	25,420,719	419,615

Comparaison de cinq exer-cices.

* Sur cette quantité, 354,720 livres sont exemptes de droits, et 19,710 livres ont été décomptées par autorité.

Fabrication du malt et malt pris pour la consommation. 14. La quantité de malt fabriquée pendant le dernier exercice est tombée de 49,517,962 livres à 48,212,695, et la consommation a été de 37,604,708, tandis que pour les quatre exercices précédents la moyenne est de 41,259,087 livres.

Diminution des exporta-

15. Les exportations ont aussi diminué; de 11,868,299 livres qu'elles étaient en 1884-85, elles sont tombées à 9,793,202 livres en 1885-86.

Revenu du malt et de la liqueur de malt. 16. Les droits sur le malt et la liqueur de malt déclarés pour la consommation, y compris les produits des licences des brasseurs et des malteurs, se sont élevés à \$388,761, contre \$483,528 en 1884-85.

Malt employé dans les brasseries et les distilleries. 17. Sur la quantité de malt déclarée pour la consommation (c'està-dire 37,604,708 livres), il en a été employé environ 4,000,000 à la distillation, et le reste l'a été à la production de 13,282,261 gallons de liqueur de malt.

TABAC.

Comparaison des cinq derniers exercices. 18. Le tableau suivant donne le mouvement du tabac, y compris le tabac en poudre et les cigarettes, pendant le dernier exercice.

	1.	2.	3,	4.	5.	6.
Exercices.	En entrepôt le ler juillet.	Fabriqué pen- dant l'exercice.	Pris pour la con- sommation.	Exporté.	Dont il a été au- trement rendu compte.	En entrepôt le 30 juin.
	Livres.	Livres.	Livres.	Livres.	Livres.	Livres.
1001 00			1			
1881–82 1882–83	2,217,140 2,717,386	9,271,254 8,574,394	8,376,972 8,965,001	388,438 453,471	5,598 10,416	2,717,386 1,862,892
1883-84	1,862,892	10.910.569	10,072,681	418,574	74,272	2,237,833
1884-85	2,237,833	10,509,217	11,061,514	600,493	*58,813	1,026,230
Total	9,035,251	39,295,334	38,476,168	1,860,976	149,099	7,844,341
Moyenne des quatre exerci- ces expirés le						
30 juin 1885	2,258,812	9,823,833	9,619,042	465, 244	37,274	1,961,085
1885-86	1,026,230	9,594,121	8,507,074	454,631	46,237	1,612,409

^{*}Sur cette quantité, 8,630 livres ont été décomptées par autorité, 50,183 livres ont été prises pour être remaniées.

19. Aux quantités ci-dessus il faut ajouter celles du tabac en Feuilles retifeuilles retiré pour la consommation à l'état brut, pendant les mêmes consommaexercices :-

rées pour la tion.

	7		8.	9.
Exercice.	En feuille consomi	es pour la mation.	Quantité totale retirée pour la	Droits per- çus, y com-
	Canadien.	Etranger.	consomma- tion.	produit des licences.
	Liv.	Liv.	Liv.	\$
1881-82	********	229	8,377,201	1,610,185
1882-83 ,	218	196	8,965,415	1,535,976
1883-84		64	10,072,745	1,169,490
1884-85	***************************************	75	11,061,589	1,270,933
Total	218	564	38,476,950	5,585,684
Moyenne des quatre exercices expirés le 30 juin 1885	54	141	9,619,237	1,396,421
1885–86,	******	142	8,507,216	1,629,604

20. On observera par les deux tableaux qui précèdent, que pen- de la consomdant l'exercice 1885-86, il a été déclaré pour la consommation 2,500,- mation. 000 livres de tabac de moins qu'il en avait été retiré pour le même objet au cours de l'exercice précédent, tandis que pour ce dernier exercice la quantité retirée constituait un excédant considérable sur les trois exercices précédents.

21. Cette diminution doit évidemment être attribuée, dans une Cause de cette certaine mesure, aux mêmes causes qui ont déterminé le mouvement des spiritueux, c'est-à-dire au désir des détenteurs de se faire un bon stock de tabac acquitté, dans la prévision que l'impôt serait aug. menté.

diminution.

Tabac canadien en torquettes acquitté de droit.

22. Le tableau suivant donne la quantité du tabac canadien en rouleaux sur lequel il a été payé des droits, et les districts dans lesquels ces droits ont été perçus :-

DIVIBIONS.	Lic	ENCES.	Quantité acquittée des droits pen- dant l'exer-	Droits perçus, y compris le
D14101043.	Nombre.	Montant.	cice expiré le 30 juin 1886.	produit des licences.
		\$	Liv.	\$ cts.
Ottawa		•••••	23½	1 18
Beauharnois	2	4	135	10 75
Iberville	1	2	109	7 00
Joliette	66	132	85,839	3,979 90
Montréal	16	32	6,597	361 85
Sorel				*******
Saint-Hyacinthe	1	2	300	17 00
Terrebonne	2	4	660	37 00
Trois-Rivières			285	14 25
Total	88	176	93,939½	4,428 93
Total de l'exercice précédent			340,873	7,367 48

Comparaison pour les cinq cices.

23. Ci-suit un relevé de la consommation du tabac canadien penderniers exer- dant les cinq derniers exercices:

Exercice.	Tabac en feuilles et en torquettes acquitté des droits.	Livré aux manufactures.	Total.
	Liv.	Liv.	Liv.
1881-82	454,884	37,518	492,402
1882-83	178,432	198,765	377,197
1883-84	232,923	93,881	326,804
1884-85	340,874	154,847	495,721
1885-86	93,940	305,751	399,691

Augmentation dans les sommation.

24. Le nombre des cigares sortis pour la consommation a augcigares sortis menté de 78,869,878 pour 1884-85 à 92,346,289 en 1885-86, et les pour la condroits perçus (non compris le produit des licences), qui avaient été

xxii

de \$309,244 en 1884-85, ont été de \$551,701 en 1885-86. Les recettes totales de l'accise provenant du tabac et des cigares atteignent maintenant près de deux millions et un quart.

INSPECTION DU PÉTROLE:

- 25. Le nombre de colis de pétrole canadien inspectés durant le Pétrole canadernier exercice a été de 211,080, et les droits se sont élevés à dien inspecté. \$19,656.96.
- 26. Le nombre de colis de pétrole importé inspectés par les em. Pétrole étranployés du département, s'est élevé à 33,532, et les droits à \$9,524.

FABRICATION EN ENTREPÔT:

27. Le revenu provenant des fabrications en entrepôt, dans le Comparaison de cinq exercices, se répartit comme suit :

1881-82	\$33,602
1882-83	36,715
1883-84	•
1884-85	•
1885-86	,

Ces chiffres proviennent du vinaigre et des esprits méthyliques.

- 28. Les quantités produites ont été de 692,974 gallons de vinaigre, Vinaigre et contenant 6 pour 100 d'acide acétique, et 119,488 gallons d'esprits néthyliques produits.
- 29. Il y a eu 695,004 gallons de vinaigre et 19,488 gallons d'es-Consommés. prits méthyliques de déclarés pour la consommation.
- 30. On a employé les matières qui suivent dans la production Matières employées.

	Gallons.
Spiritueux, force de preuve	287,209
Bière, vin, etc	48,657
Naphthe de bois	12,948

31. Depuis quelques années le département a eu connaissance de Restrictions faits qui lui démontrent la nécessité de soumettre la vente des esprits désirables. méthyliques à des licences spéciales, et pendant la session 1885-86 il a été passé une loi à cet effet. On espère que lorsque les règlements qui ont été basés sur cette loi seront bien compris ces faits cesseront.

TRAVAUX PUBLICS:

32. Le revenu des travaux publics accuse une augmentation d'un Augmentapeu plus de dix mille piastres, déduction faites des remises effectuées tion du revenu. en conséquence de différents arrêtés du conseil modifiant le tarif. Remises sur le grain. 33. La plupart de ces remises représentent une réduction des péages sur céréales par l'effet de l'arrêté du conseil du 17 juin 1885.

D'où vient cette augmentation.

34. On verra par le relevé qui suit le détail du revenu provenant des péages des canaux.

	1884-85.	1885-86.	Augmentation. Pour 100.	Diminution.
Péages des canaux, etc	311,579	340,342	9.23	
Glissoires et barrag. flottants	63,996	64,687	1.08	
Chutes d'eau et aut's locati'ns	29,881	31,338	4 .87	/***** /****
Travaux secondaires	4,430	4,309		2.74
	409,886	440,676		
A déduireRemises effectuées en vertu d'arr. du conseil	15,304	35,725		
	394,582	404,951		

Relevé du revenu des canaux. 35. Suit un relevé succinct du revenu des canaux, dans lequel l'augmentation ou la diminution des recettes est indiquée pour chaque canal.

Canaux.	1884-85.	1885-86.	Augmenta-	Diminution.
	\$	\$	Pour 100.	Pour 100.
Welland	152,778	174,135	13.97	•••••
Saint-Laurent	79,842	83,206	4.21	
Chambly	18,249	18,461	1 .16	
Ottawa	51,962	55,954	7.68	
Rideau	3,802	6,012	58.12	
Baie de Burlington	1,938	578		70 - 17
Saint-Pierre	2,786	1,457		47.70
District de Newcastle	220	539	145.00	
	311,577	340,342	*	
A DEDUIRE—Remises	15,305	35,725		
	296,272	304,617		

36. La principale augmentation s'est accusée sur le canal Welland, Augmentaet le tableau suivant en donne le détail :-

cettes sur le canal Welland.

	1884-85.	1885-86.	Augmentation. Pour cent.	Diminution. Pour cent.
Navires	13,282	15,046	13.28	
Passagers	156	121		22.43
Produits forestiers	24,046	30,185	25.23	••••
do animaux	86	179	108-18	
do agricoles	55,370	67,568	22.03	•••••
Produits industriels et mar- chandises	58,759	60,885	3 ·61	
Total des péages	151,699	173,984	13.98	/******* *******
Amendes, dommages, etc.	1,079	151	(00001 -00200 100001	
· Total	152,788	174,135	13.98	
A déduire—Remises	11,396	27,996		
	141,392	146,139		

37. Le relevé ordinaire des quantités de grains transbordées à Tranborde-Port-Colborne est renvoyé à la statistique des canaux pour la saison grains à Portde navigation, statistique qui fait l'objet d'un rapport supplémen- Colborne. taire.

GLISSOIRES ET BARRAGES FLOTTANTS.

38. Le chiffre des recettes provenant de cette source diffère si peu Recettes des de celui de l'exercice précédent, qu'il est évident que les causes barrages flotmentionnées dans mon dernier rapport comme contribuant à la diminution accusée dans le revenu existent encore.

CHUTES D'EAU ET AUTRES LOCATIONS.

39. Le revenu provenant de ces sources a augmenté de \$1,500, en Augmentation du conséquence de nouvelles locations. revenu.

40. Il ne reste presque rien à percevoir sur le revenu afférent à l'exercice, et les soldes restés dus sur les exercices précédents ont été réduits de \$2,150 par décomptes, le département des chemins de fer et canaux ayant reconnu comme bien fondées les demandes de réduction faites par les locataires.

TRAVAUX PUBLICS SECONDAIRES.

Diminution du revenu.

41. Cette source de revenu a produit \$4,309, soit \$120 piastres de moins que pendant l'exercice précédent.

INSPECTION DU BOIS.

Recettes et dépenses.

42. Les recettes ont été de \$30,073, tandis que les dépenses se sont élevées à \$51,110.

POIDS ET MESURES ET GAZ.

Rapport sur les poids et mesures.

43. Comme d'habitude, il sera soumis, au sujet de ces services, un rapport spécial contenant des renseignements statistiques complets.

Augmentation du revenu.

44. Les recettes des timbres employés dans ces services, y compris celles des timbres judiciaires de la cour suprême, se sont élevées à \$42,001, soit \$1,497 de plus que pour l'exercice précèdent.

INSPECTION DES SUBSTANCES ALIMENTAIRES.

Rapport sur

45. Le rapport ordinaire sur ce service a été préparé, et on y les substances trouvera les détails de ce qui a été fait, ainsi que le rapport des analystes publics.

Frais d'analyse.

46. La somme dépensée pour ce service dans le cours de l'exercice est de \$19,987.

INSPECTION DES DENRÉES.

Relevés.

47. Les annexes 3, 6, 5, comprennent les relevés statistiques ordinaires de l'inspection des denrées.

EXAMENS DE PROMOTION DANS LE SERVICE DE L'EXCISE.

Où ils ont eu lieu.

48. Des examens ont eu lieu à Windsor, Ont., à Toronto, à Montreal, et à Halifax, pour les employes de l'excise désireux de changer de classe. Ces examens ont commencé le 31 août.

Employés de l'excise de première et

49. Trente-quatre candidats se sont présentés à l'examen. Huit comptent maintenant comme de première classe, et treize comme de seconde, tandis que les treize autres n'ont pas conservé assez de de seconde classe.

points pour leur donner droit de sortir de la troisième classe.

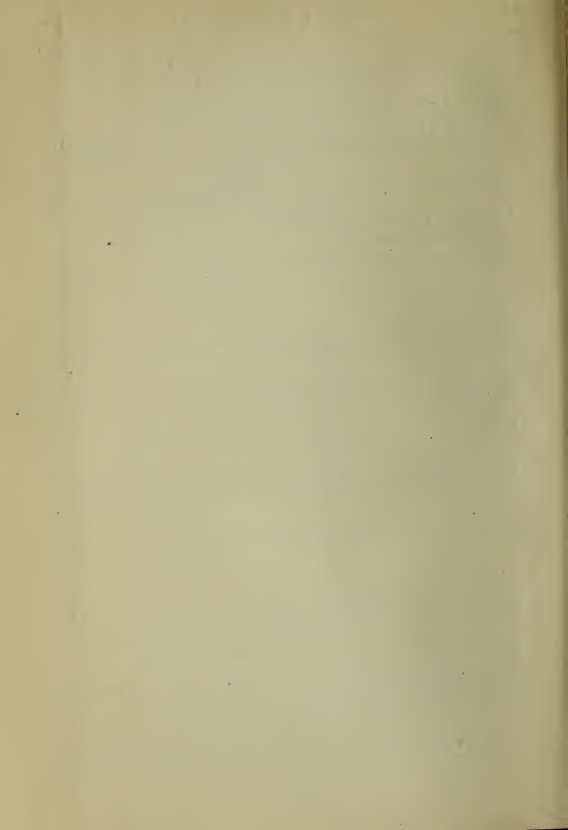
ACTE DES LICENCES POUR LA VENTE DES LIQUEURS, DE 1883.

50. On est à préparer un rapport spécial relatif à ce service. Il _{Il est préparé} un rapport spécial contiendra des renseignements statistiques complets.

E. MIALL,

Commissaire.

Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 29 janvier 1887.

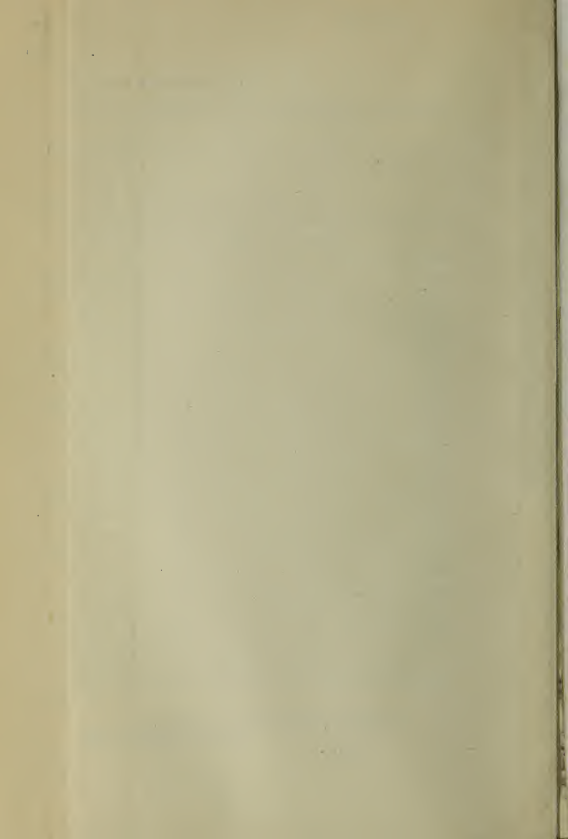


ANNEXE 3.

TABLEAU indiquant la consommation annuelle, par tête, des articles sous-mentionnés soumis à des droits d'accise ou de douane, dans les diverses provinces et dans le Canada, depuis la confédération.

			Ontari	0.				Qи ź ввс.				Nouv	eau-Bru	NSWIOK.			Nouv	BLLE-E	OSSE.		IL	n du P	aince-E	DOUARD.		Tue	MA aritoires	DU NO	T AD-OUEST	r		Совомви	BRITA	NNIQUE.			(Canada.		
Annúes.	Spiritueux.	Bière.	Vin.	Tabac.	Pétrole.	Spiritueux	Bière.	Vin.	Tabac	Pétrole.	Spiritueux	Bière.	Via.	Tabac.	Pêtrole.	Spiritueux.	Bière.	Vin.	Tabac.	Pétrole.	Spiritueux.	Bière.	Vin.	Tabac.	Pétrole.	Spiritueux.	Bière.	Vin ·	Tabac.	Pétrole.	Spiritueux	Bière.	Vin.	Tabac.	Pétrole.	Spiritneux.	Bière.	Via.	Tabac.	Petrole.
	Galls.	Galls.	Galls.	Lbs.	Galls.	Galls.	Galls.	Galls.	Lbs.	Galls.	Galls.	Galls.	Galls.	Lbs.	Galls.	Galls.	Galls.	Galls.	Lbs.	Galls.	Galls.	alls.	Jalls.	Lbs.	Galls.	alls.	Galls.	Galls.	Lbs.	Galls.	Galls.	Galls.	Galls.	Lbs.	Galls.	Galls.	Galls.	Galls.	Lbs.	Galls.
1861					ļ					·	····· ·· ··		·				······		•••••																	1.621	1.973	.098	1.812	ļ
868	1.534	2.156		1.596	•094	1.278	2:319	-308	1.804	.073	1.050	-519	-209	2.661	•480	•909	•450	·193	143	·480						········		·····								1.604	2 · 269	174	1.738	•193
869	1.098	2.172	·034	1.569	*836	-801		*263	1.966	.054	*867	*995	-071	1.734	*443	-742	*825	·075	1.892	-347																- 1	2.290	•115	1.755	
870	1.298	2.072	-955	1.831	1.537	1.247	1.988	*351	2.692		1.074	•634	-100	2.425	.712	*692	-859	·081	2.128	•471				,												1.434	2.163	195	2.190	
871	1.420			1.626	2.388	1.377	2.065		2.588	·189	1.214		·128	2.536	1.050	-759	1.081	·118	1.830	*581									·····				*****		*******		2.490		2.052	
872	1.239		-082	2.179	1.690	1.240			2.879		1 .251	.751	128	2.557	•747	*827	•986	•133	2.473				•••••	.,												1.723	2.774		2.481	
373	1.444		-094	1.681	2.032	1.541		*387		•193		-837		2 · 181		*839	•954	·100	1.612										a							1.682	3.188	·238 ·288	1.999	
75	1.923		·103	2.079	2.292	1.614		·478	3.414		1.362	·708	·201	2 · 472		*928	916	.133	2.125					••••		······)											3.017	149	1 -915	
76	1.369		-065	2.032	2.322			387	2.307		1.057	·639	·066	1·794 2·405	·950	·689 ·653	·811 ·996	·062	1.639	•755 •815	.849	.932	*000	1.706	.662	.726	1.077	205	2.582	185	1 288	3.478	430	2.936	-598	1.204			2:316	
377	1.019		-028	1.971	1.842			208	2.086		-742			2.609	-	659	.791	-064	1.876		.748				.717			012	2.275	1	1.089	3.196			1	975		l į	2 .051	
78	1.002		.021	1.879		1.126			1.997		.886		.056		1 034	.492	-828	.050	1.754			-651		1.594		•533	1.468		3.676	1	1 -397			3.118		•960			1.976	
79		3.281	-030	1.907		1.072		-230	1.939		-756	-646	•059	2.251		.516		.058	1.679				.036	1.618		·814		.072	4.051		1.819			3.389		1.13;	2.209	•104	1.954	
90	.708	3.478	-020	1.958		-869	1 598				-590					•430		.031	1.813		.425			1.327		·813		•053	4.270		1.010	3.187	-410	2.132		•715	2 .248	.077	1.936	
81	-936	3.548	+025	2.008		1.150	1.723	236	2.118		-753	-456				-527	.603		1.841		-530			1.287	·	.385	1.156	010	1.311		1.038	2.699	-417	2.886		.922	2.293	.099	2.035	
82	1.011	4.250	-029	2.068		1.249	2.004	-276	2.279	1	*893	•649	.049			.539	•690	.062	1.870		.425	.269	.013	1.066		.767	2.150	.072	2.460		1.330	3.211	•667	3.491		1.009	2.747	120	2.150	
83	1.075	4.508	.037	2.183		1.380	1.967	-304	2.474		-932	•790	-058	2.627		•579	*629	-063	1.842		-410	.174	.030	1.107		840	2.818	.094	2.638		1.526	4.080	.803	4.464		1.090	2.882	•135	2.280	
84	-987	4.218	-030	2.265		1 · 271	2.069	*265	3.324		·815	-805	.056	1.491		•573	•782	.061	1.811		•337	•209	-099	1.228		.677	2.208	.043	2:341		1.459	4.863	-860	3 .896		*998	2.924	-117	2.476	3
85	1:334	3.990	-028	2.173		1.511	1.952	•243	3.767		.753	•859	-044	2.130		•536	.772	.054	1.985		.412	•296	•009	1.348		-597	1 .603	.043	2.048		1.750	5.192	•980	2.94		1.126	2.639	109	2.623	
36	-510	4.320	.021	1.502		·913	2.207	253	3.320	 	•560	-973	.041	1.646		• 463	.807	•057	1.416		•534	.330	•020	1.611		•494	1.722	.036	1.016		1.286	5.471	1.042	1.524		.711	2.838	110	2.035	5
Моуеппе	1.143	3.523	-042	1.811		1.162	1.955	283	2.400		-893	-670	-081	2 174		617	748	•676	1.697		-517	.047	-029	1.407		·631	1.750	-063	2.606		1.363	3.833	.628	3.04	1	1.249	2.548	•150	2.11	7

E. MIALL, Commissaire.



ANNEXE 3.

TABLEAU indiquant le revenu, par tête, provenant annuellement, depuis la confédération, des articles sous-mentionnés soumis à des droits d'accise ou de douane dans les diverses provinces et dans le Canada.

		o	NTARIO					Québbo.			N	OUVEAU	-BRUNS	WIOK.			Nouv	mlle-E	OOSSE.		(LI	от Р	RINOE-E	DOUAND		ет Те	M	AMITOBA	ord-O	UEST.	O	OLOMBIE	-Britan	NIQUE.			C	LNADA.		
Annáes.	Spiritueux.	Bière.	Vin.	Tabac.	Pétrole.	Spiritueux.	Bière.	Vin.	Tabac.	Pêtrole.	Spirituenx.	Bière.	Vin.	Tabac.	Pétrole.	Spiritueux	Bière.	Vin.	Tabac.	Pétrole.	Spiritueux.	Bière.	Vin.	Tabac	Pétrole.	Spiritueux.	Bière.	Via.	Tabac.	Pétrole.	Spiritueux	Bière.	Vin.	Tabac.	Pétrole.	Spiritueux.	Bière.	Vin.	Tabac.	Pétrole.
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	ş	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
1861		ļ					·			i														······					'											
1868	1.109	•114		.163	.006	1.001	•111	.094	.218	.(08	*870	.030	-068	.157	-039	-894	-033	*045	-112	*048								•••••		*******						1.028	.097	.043	.176	.014
1869	-841	.110	•014	.169	.061	-666	-082	•074	-217	-007	.786	·049	-027	-216	-068	.706	-057	.030	•200	.045	·										.,					•761	.092	-087	.193	.041
1870	•997	-101	•019	•209	•105	1.016	*078	.099	*326	.020	•957	.038	.035	-287	-057	-652	*055	.034	-244	.043										,						-962	-085	*049	259	·06I
1871	1.090	.122	.021	.265	•130	1.127	*082	•106	.431	.015	1.079	.039	*048	*405	-071	.766	-066	·050	*290	·045		· 														1.059	-095	•056	-336	1077
1872	1.182	•135	.030	-368	.110	1.259	.101	134	.210	•035	1.128	·047	.050	·416	-058	.765	-057	.054	-386	·046																1.160	108	.070	.422	.076
1873	1.112	155	•033	•286	·135	1.258	-107	122	.471	•019	1.233	*055	.057	-347	•084	-780	-060	.042	-251	·(#5																1-135	120	*066	•350	*084
1874	1.507	154	.042	.351	154	1.349	.097	•162	.615	032	1.255	•053	.075	•404	•101	-887	-059	∙056	.337	-079																1.363	119	.086	•442	*103
1875	1.150	*140	.033	·379	•150	1.200	•110	·134	-529	.029	1.158	.047	•044	-389	-104	·788	- 057	.044	.333	.083																1-127	·114	·069	•428	-098
1876	1.258	.132	.031	•443	•153	1.269	•081	•153	-623	-139	1.055	.046	.043	•406	-111	.746	.049	•038	.455	.095	976	.046	•053	.344	115	.776	.037	108	•684	.033	1.545	*254	184	1.003	.138	1.182	.008	•075	•513	-105
1877	.927	•142	*021	*425	•126	1.101	.092	•110	*463	023	*812	-039	-043	.540	·104	.750	.072	.044	.384	•066	.851	.052	.033	-319	. 100	294	.036	.014	-557	-021	1.289	.230	283	-887	109	·949	•109	.057	•446	.084
1878,	•912	•202	.012	•410		1.100	•119	•112	•450		955	.074	*033	-537		•552	.079	.036	•365		.469	.047	.002	.319		.534	.096	.039	•914		1.647	·231	-325	1.057		.927	.147	'052	·439	
1879	1.283	.186	.019	•424		1.068	.079	-118	.472		.830	.051	•039	•493		-587	.063	.039	.351		-687	-029	-027	-325		•905	•106	-051	1.043		2.163	.338	.351	1.147		1.095	125	.057	•449	
1880	•720	121	.016	•422		•950	.052	•124	*304		-690	-028	.022	•509		•532	-036	•032	.370		-525	.021	.015	.268		.864	-087	-046	-989	(1.331	198	281	.928		-772	.081	*055	-428	
1881	·961	120	.021	•437		1.246	-059	165	•463		-880	-028	.039	-539		*646	.039	•047	•380		-673	.017	.018	-260		•400	.041	-008	.275		1.342	·151	.287	•833		.990	•081	.073	•443	
1882	1.030	145	-026	•460		1.355	•069	197	•534		1.034	-039	.044	.543	 	-665	.038	.055	· 3 85		.547	.012	.012	.215		-810	.086	139	-564		1.691	•182	•443	1.017		1 084	.098	-092	•485	
1883	1.121	151	•031	•444		1.513	.065	•206	-542		1.087	-051	.045	.504		.717	.044	•056	•342		-537	.010	.025	-201		•958	·143	-112	- 508		1.918	-023	486	1.160		1.186	-103	-097	•473	
1884	1.008	•150	.025	.324		1.381	.067	177			•949	·C49	.040	-257		716	.044	.052			.445			149		.715	125	-039	.347		1.828	-299	-537	*861		1.074	104	*082	*365	
1885	1.350	·166	-023	.322		1.317	082	157	569		•890	•049	-031	·312	******	-667	.038	.043	• 265			.018	.008			-631		-036	-306		2.182	.283	.583	*836		1.198	.113	.074	-393	
1886	-869	185	.018	*394		1.324	.052	.161	*856		-804	•039	.030	*385	•••••	•763	*028	*045	•318			-021		.318		•675	-097	.032	.208		2.662	•263	.534	1945		1.010	-091	072	•530	
Moyenne	1.022	.136	.022	•335		1.125	-079	•130	*454		•923	•043	.041	382		-678	.048	•041	.300		•659	026	018	-265		*687	-085	-056	.581	 	1.781	-223	.363	.970		1.003	099	063	.374	-

Ministère du revenu de l'intérieur, Ottawa, 5 octobre 1886. 8-c½

E. MIALL,
Commissaire.



ANNEXE C.

TABLEAU indiquant le nombre d'alambics illicites saisis pendant l'exercice clos le 30 juin 1886, ainsi que les noms des propriétaires, la valeur des appareils, etc.

No dela sai-	Date.	Division.	Propriétaires.	Valeur des appareils saisis.	Observations.
7 3 4 62 1 47	19 déc. 1885 26 janv. 1886 19 fév. 1886 13 do 1886 1er juin 1886 3 sept. 1885	Charlottetown Chatham Halifax Iberville Kingston Montréal	A. McDonald	25 15	Goodmurphy condamné à \$100 d'amende et à deux mois de prison. Effets vendus au montant de \$99.35. Amende de \$200 et quatre mois de prison. Le fabricant de l'alambic est condamné à \$100 et 1 mois de prison
493 502 529 38 39 40 41 42 27	6 do 1885 16 do 1885 17 do 1885 20 do 1885	do	L. Ouellette	25 00 16 85 51 30 48 50 52 30 42 00 35 00 37 00 60 17	\$100 d'amende et un mois de prison. \$100 d'amende. \$100 d'amende.
81 82 83	7 do 1886 28 do 1886 13 mai 1886 18 do 1886	do do	John Moore	140 50 84 00 35 00 10 00	Condamné à \$200 d'amende et un mois de prison. Condamné à \$500 d'amende et deux mois de prison. Condamné à \$300 d'amende et un mois de prison.
182 183 12	30 mai 1886 15 juin 1886 30 jany. 1886	do Winnipeg	R. J. Muir M et J. Hickey J. Bullard	102 55 34 75 5 00	\$100 d'amende et frais et un mois de prison. \$125 d'amende. \$400 d'amende on six mois de prison. Le fabricant est condamné à \$100 et à un mois de prison.
13	7 avril 1886	do	J. Russell	10 00	Russell condamné à \$400 d'amende, J. Dillon à \$400, A. Wismer à \$100, et — Lynch à \$100.

E. MIALL, Commissaire.

DÉPARTEMENT DU BEVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 25 novembre 1886.

ANNEXE 2.

Conseils d'inspecteurs nommés en conformité de l'acte d'inspection de 1874, 37 Vic., ch. 45, dans le cours de l'exercice terminé le 30 juin 1886.

	1	1		
District.	Territoire que comprend le district.	Article.	Conseils d'inspecteurs et arbitres.	Adresse.
Hamilton	Tout le territoire qui s'étend au sud de la ligne-mère du chemin de fer Grand-Tronc (non déjà compris	grains.	G. A. Chapman W.D.Mathews, jr L. A. Tilley H. N. Baird	Toronto. do do
	dans le district de Toronto) et à l'est du chemin de fer Port-Dover et lac Huron.		H. N. Baird Thos. Flynn	do do
Kingston	Toute la partie de l'Ontario qui s'étend à l'ouest du chemin de fer Kingston et Pembroke, et à l'est des limites est du comté d'Ontario, et des districts de la Muskoka et de Parry-Sound.		G. A. Chapman. W. D. Mathews L. A. Tilley H. N. Baird Thos. Flynn	do do do do do
London	Tout le territoire qui s'étend au sud de la ligne du chemin de fer Grand-Tronc, et à l'ouest de la ligne du chemin de fer Port-Dover et lac Huron.		G. A. Chapman. W. D. Mathews L. A. Tilley H. N. Baird Thos. Flynn	do do do do do
	Toute la partie de l'Ontario qui s'étend à l'est du chemin de ter Kingston et Pembroke.		G. A. Chapman. W. D. Mathews. L. A. Tilley H. N. Baird Thos. Flynn	do
Port-Arthur	La ville de Port-Arthur et le terri- toire adjacent compris dans un rayon de 15 milles.		A. W. Ogilvie Jos. Harris Thos. Marks A. Mitchell	Toronto. Port-Arthur. Montréal.
Stratford	Tout le territoire qui s'étend au nord du chemin de fer Grand-Tronc entre Guelphet Sarnia, et à l'ouest de la limite ouest du district de Toronto telle que ci-devant dé- finie, et aussi toutes les stations sur la ligne du Grand-Tronc et du prolongement de la Baie Geor- gienne entre Stratford et Wiarton.		G. A. Chapman. G. A. Ohapman. W. D. Matthews L. A. Tilley H. N. Baird Thos. Flynn	do do do do do
Toronto	Commence à la limite ouest du dis- trict de Kingston, va de là vers l'ouest le long du bord nord du lac Ontario jusqu'à Burlington, de là vers le nord le long de la ligne du chemin de fer Hamilton et North-Western jusqu'à George- town, de là vers l'ouest jusqu'à Guelph, le long de la ligne du	do	G. A. Chapman. W. D. Mathews. L. A. Tilley H. N. Baird Thos. Flynn	do do do do
	chemin de fer Grand-Trone, et de là vers le nord-ouest par la ligne ouest du chemin de fer Wellington, Grey et Bruce jusqu'à Kincardine, sauf toutes les stations de la ligne du Grand-Trone et du prolonge- gement de la Baie-Georgienne, qui sont considérées appartenir			,-
Hochelaga	au district de Stratford. Le comté d'Hochelaga	vertes.	M. W. Fogarty G. Boivin G. Granger Alph. Kerrack A. Letourneau	Hochelaga. do do do do

Conseils d'inspecteurs nommés en conformité de l'acte d'inspection-Fin.

Division.	. Territoire que comprend le district.	Article.	Conseils d'inspecteurs et arbitres.	Adresse,
Lévis	Comtés de Lévis, Lotbinière, Belle- chasse et Dorchester.	Cuir et p'aux vertes.	D. Latulippe Aug. Valières D. Bégin	do do do
Charlottetown	Province de l'He du Prince-Edouard	Farines	C. Paquet Jas. Byrne John Quirk W. Murray M. A. Lawson J. D. McLeod	Charlottetown. do do do do
Prince, I.PE	Comté de Prince		David Rogers D. C. Brown D. McKinnon B. Murphy J. Lefurgey	Summerside. do do do
Winnipeg	Cité de Winnipeg	Blé et autres grains.	John Ogilvie G. J. Maulson N. Bawlf D. H McMillan W. T. Grant	Winnipeg. do do do do
do	ão	Cuir et pea'x vertes.	F. Osenbrugge S. Spink N. Bawlf Jas. Peurose H. S. Masterman	do do do

ANNEXE

LISTE des inspecteurs et des sous il specteurs des principaux articles de provenance canadienne, ayant droit d'agir comme tels sous l'autorité de l'Acte d'inspection de 1874, 37 Vic., chap. 45, et les actes qui le modifient, complètée jusqu'au 31 décembre 1886; avec indication du district pour lequel ces officiers ont é é nommés, et du territoire compris dans chaque district.

Résidence,	pecteur Paris. do Southampton. sinspect Kincardine. do Owen-Sound. pecteur Chatham. sinspect Windsor. do do	Port-Hope.
Emploi.	Inspecteur Paris. do Southampto do Owen-Soun Inspecteur Chatham. Sous-inspect Windsor. Inspecteur Hamilton. do	ф ф
Nom.		Wm. Bletcher Peter McKim
Article.	Cuir et peaux vertes Wm. G. Culbard Inspecteur Paris. do John Campbell do Owen-Sou Owen-Sou Cuir et peaux vertes Richard Linton Inspecteur Chatham. do fos. W. Barringer Sous-inspect Windsor Cuir et peaux vertes Edward Adamson Inspecteur Hamilton Blé et autres grains Edward Adamson Inspecteur Hamilton. do do do do do	Blé et autres grains
Date de l'ar- rêté du conseil établissant le district.	27 sept. 1873 do do do do do 29 août 1873	10 nov. 1885
Territoire que comprend le district.	Countest de Brant et Haldimand Countest de Grant et Haldimand Countest de Haldimand Countest de Grant et Haldimand Countest de Grant et Haldimand Countest de Haldimand Countest de Haldimand Countest de Grant et Haldimand Countest de La Pearty Countest de La Muskoka et de Farry Countest de Cardimand Countest de La Muskoka et de Farry Countest de Cardimand Countest de La Muskoka et de Farry Countest de Cardimand Countest de Cardimand Countest de La Muskoka et de Farry Countest de Cardimand Countest d	Sound
District.	Brant et Haldimand Comtés de la Bruce et Grey	Ор

Dalbousie.	Ste-Catherine.	London.	Belleville. Port-Hope.	Kingston. Ottawa. Stratford.		Toronto.		op op
ф ор	Inspecteur	nspecteur	aspecteur do	Inspecteur Kingston. do Ottawa. do Stratford.		Inspecteur		ор Ор
Vm. Gardner	fichael Cairns In	Simpson Thompson Inspecteur	John Hodge Ir Wm. Bletcher,			foseph Harris In		
œuf et lard	Guir et peaux crues Michael Cairns	10 nov. 1885 Bié et autres grains	Cuir et peaux crues John Hodge Inspecteur	10 nov. 1885 Blé et autres grains W. J. McNeil 29 août 1873 Cuir et peaux crues Francis McCullough 27 sept. 1873 do John Myers		10 nov. 1885 Blé et autres grains Joseph Harris		
873 B	:6	885 Bl 873 C	DE :	885 BI 873 C 873	<u>;</u>	885B		875 Fr
7 sept. 1	do do	10 nov. 1 29 août 1 27 sept. 1	do do	0 nov. 1 9 août 1 7 eept. 1	qo	0 nov. 1		do do 6 avril 1
Comtés de Lanark et Renfrew 27 sept. 1873 Bœuf et lard Wm. Gardner	do Lennox et Prince-Edward do Lincoln et Welland Tout le territoire situ's ausud de la ligne du chemin de fer du Grand-Tronc et	à l'ouest de la ligne du chemin de fer de Port-Dover et du lac Huron Cité de London	do Northumberland et Has- tings	situee a l'est du chemin de fer de Kingston et Pembroke	do Peterborough et Victoria Comprenant tout le territoire situé au nord du ch de ferd u Grand-Tronc entre Guelnh et Sarna. et à l'onest de		lac Ontario à Burlington, de là vers le nord le long de la route du chemin de fer Hamilton et Nord-Ouest à Georgetown, de là vers l'ouest jusqu'à Guelph, le long de la ligne du che- min de fer du Grand-Tronc, et de la vers le nord-ouest de la route la	pius a. rousest du cremin de ler Weillington, Grey et Bruce jusqu'à Kincardine, excepté toutes Jesstatious qui se trouvent sur la ligne du Grand-Tronc et du prolongement de la Baie Georgienne, l'esquelles appartiennent à la division de Stratford
Lanark et Renfrew Comtés	ward Lincoln et Welland	do do Middlesex et Elgin				Toronto		op op

xxxvii

Liste des inspecteurs et des sous-inspecteurs des principaux articles de provenance canadienne, etc.—Sutte.

Résidence.	Toronto. do do do do do do do do do
Emploi.	Inspecteur Toronto. Sous-inspect Inspecteur Aontréal. Sous-inspect do
Nom.	eaux crues John C. Howe th huiles de p. Pat. Doherty eaux crues do Louis A. Boyer Louis A. Boyer J. C. Gingras tres grains th huiles de p. C. E. Morin thos. Bawkins do O. Sykes O. Sykes Benjamin Rousseau Benjamin Rousseau Barid. Nolan
. Article,	26 avril 1875. Cuir et peaux crues. John C. Howe. Inspecteur 37 sept. 1885 Poisson et huiles de p. do
Date de l'arrêté du conseil établis sant la divi- sion.	26 avril 1875 do do 13 sept. 1877 19 oct. 1877 19 avril 1886 29 avit 1873 do do 5 février 1884 29 avit 1873 do
Territoire que comprend le district.	Jité de Toronto et comtés d'York et Peal do Toronto et comtés d'York et jacent compris dans un rayon de jacent compris de de la Mellington et Waterloo. Jomtés de Drummond et Arthabaska do Gaspé, de Bonaventure, et les lies de la Medleine Jomtés de Lévig. Lotbinière, Bellechasse et Dorchester chase et Dorchester chase et Dorchester do d
District.	Ontario—Suite. Toronto Ontario—Suite. Gome Wellington et Waterloo Wellington et Waterloo Ouchee Gaspe et Bonaventure Comte Gaspe et Bonaventure Montréal Montréal Gome

୍ଦ୍ର ବୃତ୍ତ କ୍ଷ୍ମ ବୃତ୍ତ କ୍ଷ	Carleton. Caraquette. Petite-Roche. Saint-Jean.	Granville. Havre-aux-Bou- ches. Main-h-dieu. Gatalone. Ile Scatatic. Baic-Mira. Sydney-Nord. Main-h-dieu. Gabarouse. do
do do do do do do do do lnspecteur sous-inspect Inspecteur	Inspecteur Sous-inspect Inspecteur Sous-inspect Inspecteur Inspecteur	do Sou:-inspect do d
Hilaire Grenier Louis Oofé F. Grenier W. Sutherland J. Roe Aldéric Forún Joseph Legaré Pierre Patoine	P. S. L. Brittain. Peter Haché. P. L. Commeau. p. Chas. Clarke. Geo. Murdock. fsrael Atherton.	Israel Letteny John Corbett. George Scott. Wm. Rates Paul Buckley. Benjamin Boon John Burke. James Campbell. Patrick Campbell. Benjamin Cann.
avril 1873 Poisson et huiles de p. do do do do do do do do do Beurre avril 1875	18 mars 1876 Poisson et huiles de p. 12 octobre 1875 do 23 mai 1882 Poisson et huiles de p. 23 mars 1876 Cuir et peaux crues do do do do do 27 déc. 1883	1877 Poisson et huiles de p. 1879
29 avril 1878 P do do do do do do ler avril 1875	mars 1876 Poctobre 1875 do avril 1880 mai 1882 Podo do do do do déc. 1883	juin ctobre ctobre avril uillet do
do comtés de Québeo, Mont- morency, Charlevoix, Saguenay et Obicoutimi, pour l'inspection du poisson et des hulles de poisson do Tes*Ks	La partie du comté de Saint-Jean, y compris la ville de Garleton, située à l'ouest de la rivière. Comté de Gloucester do do do do Northumberland do Ristigouche. La partie de la cité et du comt é de Saint-Jean, située à l'est de la rivière, constituera la division de Saint-Jean do do do do do comté d'York.	do Annepolis
do d	Garleton	Annapolis. Antigonish. Argyle. Barrington Cap-Ereton do
	xxxix	

xxxix

LISTE des inspecteurs et des sous-inspecteurs des principaux articles de provenance canadienne, etc.—Suite,

 			_														_	_							
Résidence.		Baie-Mira.		do		Ease-Mira.		Baie-Mira.			Louisburg.		Baie-Mira.		Folly Village.	Folly-Village.	Lower-Economy			Port-Felix		Port-Beckerton.	Canso.		Tor-Bay.
Emploi,		Sous-inspect		op op		: 00-6	op Op	do	op op	op	ego go		900	op .	Inspecteur	do	do op	Inspecteur	Sous-inspect	do do		go qo	op op	e op	op
Nom.		John Dillon	Wm. Grant	Chas. Hardy	Richard Kelley	Edward Mullance	Donald McKinnon	Wm. Peters	Richard Shaw	Anthony W. Spencer	John Townsend	John Tuttey	Thomas Wadden	James Young.	John B. Flemming R. Tunner Creelman	W. F. Layton	Woodberry Mores	Wm. G. Scott	David Andres	Moses bearso	And. Blakeney	John Cross	Patrick Dunfey	Joseph Fougere	Jas. M. Gammon
Articles.		Poisson et huiles de p.		op		op	op	do	qo	do	do	•	do do		op			do ob	op			op	•		
Date de l'arrêté du conseil.		6181	do do		g _o	op op	: :	do	e op	op op	9,00		900		go Op	op	do op	16 oct. 1873	op op	op op	op op	·		 go.	·
Territoire compris dans le district.		Comté du Cap-Breton		op	op	do	op		do do	do ob	do do		op		Comté de Colchester	op		Comté de Guysborough	op	00	Op		op	Op Op	
District.	Nouvelle-Ecosse-Suite.	Cap-Breton	op	do do	qo	do			op	Ĭ	op Op	op	op Op		_	op	op	Guysborough	op		o p		op	op op	

	Coddles-Harbor Cole-Harbor Guysborough. do Liscomb. Maria Joseph. Halifax. do Jeddore. Petpeswich. Vill'ge-Français. Anse-Ferguson. Havre-aux-Nav. Upper-Prospect, do	Dover Ause- Upper Blind- Shad- Ile-au Dover Fangl Jeddo Anse- Anse- Upper Halias
22222222222222222222222222222222222222	do Inspecteur Sous-inspect do	
Gasper Grover John W. Hadley Andrew Haley Wm. C. Harris Louis Hudson Edward Langley Kr. G. Morris Kr. G. Morris R. G. Morris Benjamin Pebrine Frederick Pebrine Wm. Purcell Voharles Richard John Roberts Andrew T. Sangster	John Sponagle	Simon Cleveland Jas. E. Gourad Jas. A. Coolen Jas. H. Goolen William E. Coolen William E. Coolen William E. Coolen Thos. Gooper Anthony Gooper James Cornelius Isaac Oroucher Archibald Darrah Archibald Darrah Peter Dauphine. Peter Dauphine. Feter Dougherty Thos. Doyle
	do do do do do do do Cuir et peaux crues(Poisson et huiles de p.7:1 do	
	1875	
	91	\$ 3 \$ 9 \$ 9 \$ 9 \$ 9 \$ 9 \$ 9 \$ 9 9
	do d	
	do do do Township de Ste-M Cité et comté de do do do do do do	
	Guysboro', Ste-Marie Halifax do do do do do do do do do	
	Guysbo d Cuysbo d d d d d d d d d d d d d d d d d d d	23222222222222222222222222222222222222

LISTE des inspecteurs et des sous inspecteurs des principaux articles de provenance canadienne, etc.—Suite.

Résidence.	Chezzetcook. Ketch-Haibor. do do do Balifax. Seaforth iz. Ward Dover. Ange Peggy. Saaforth. Sambro. Anse-au-Hareng do Upper-Prespect do Upper-Prespect Anse Duncan. Bais Ste-Marie, Pointe-Noire. Raid-de Iles. Bais Ste-Marie, Pointe-Noire. Raid-Anse-au-Sauv. Raid-Canse-au-Sauv. Raid-Canse-au-Sauv. Raid-Canse-au-Sauv. Raid-Canse-au-Sauv. Raid-Canse-au-Pointe-Noire. Raid-Canse-au-Pointe-Noire. Havre-au-Sauv. Chezzetcook. Baie Turn Uhezzetcook. Baie Turn Uhezzetcook. Sary-Bay. Ketch Harbor.
Emploi.	Soushing the state of the state
Nom.	P. Jeremiah Fillis. Jas. Flaherty. Peter Fleming Richard J. Fleming. James Fortune Vm. Fraser Charles Fulker. James Fraser. Charles Fulker. Sydney Garrison James M. Gates. Andrew Gray. Andrew Gray. Andrew Gray. John A. Hearn. John A. Hobley. Fred. Hubley. Fred. Hubley. James Hubley. James Hubley. James Hubley. James Hubley. James Hubley. James Hubley. George Jetriling. Charles Holland. Peter Jollinore. John Julian. Maurice Kavanagh. Geo. Lapierre. Geo. Leglie. Simon Mackay.
Article.	1873. Poisson et huiles de p do do do
Date de l'arrêté du conseil.	96 96 96 96 96 96 96 96 96 96
Territoire compris dans la division.	Cité et comté de do
Division.	Nouvelle-Ecosse—Suite. do d

xlii

																								_															_
23		Upper-Prospect.			Dover-Onest	-			40		A pse Portugaise				-	_	_		_	гоме	A neo Unbhand		Halifa					Dover.					Havre Morgan.		4			D' Esconsae	
do op	do	do do	do	do do	:. 000	qo			do do	do do	00 00			op				do	op op	do do	90	000		do	Ĭ	do	op	:	op	do	Inspecteur	Sous-inspect	op	•	Inspectaur	Sous-inspect	op		do
Jacob Marryatt Francis Mason	Isaac Melvin.	Joseph D. Merlin	John Mongovan	William Monk	Isa Morash	Joseph Mulcaby	Thomas Mulcahy	Jas. Mullins	Charles McLean	Wm. McLean	Montin O' Noil	Wark Power	James Publicover	Вепгу Оияп	David Redmond	Michael Rice	John Richardson	William Roast	James Rodgers	Dennis Ryan	Wm. H. Kyan	Tohn E. Shelford	Nath. Smith	Amos slauenwhite	Jas. F. Slauenwhite.	Jas. W. Slauenwhite	Jno. P. Slauenwhite.	Ismes Troon	Alex. Turple.	Jeremiah Twohig		nouu	John McNeil		E. E. Binet		Chas. Doyle	W l Lavagante	Malcolm McDonald.
							:	••••	•	:	•					:	:		•		•	•			•	•	•			:	•		:		:	•		•	
op	qo	ද ද	do	000	e e	op	qo	op	do do	do.	3 6	g ç	3-6	qo	qo	qo	qo	op.	_ව .	op q	op T	9 6	9 6	qo	op q	op.	90	8 6	ခွဲ့	qo	φ	op,	op		do	do ,	op q	0 0	3.3
1:	:	::	:	:	: :	:	:	:	:	:	:	:		:	:	:	:	:	:	:	:	:		:	:	:	:	: :	: :	:	74	:	:	_	80	i	:	:	: :
op Go	op	ද ද	op,	9 6	g o	do	qo	op.	op,	000	9 6	9.5	go	qo	qo	qo	do	op	qo,	op q	ao go	9 6	go	do	do do	go,	9 6	9.5	qo		26 août 1874	go,	qo		10 mai 1880	op.	do	9 6	99
					0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				,	***************************************		000000000000000000000000000000000000000						***************************************													_		:	partie du comte de Richmond		··· op		•	900
do	do	90	do	9 9	op G	op	g o	op ·	do do	do	9.5	gop	do	do	ор	_ව ්	op,	do	do	0 0 0	96	e e	do	qo	op ,	do do	do	g ç	do		Comté d'In	go.	op qo	La, partie du comte située en end du	пох	op.	do do	000	99
					0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				•••••••••••	•	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0					***************************************		***************************************										0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		:				He Madame					
do do	do	ရှင်	do	9 6	ခွ	op	- op	op	do do	9 6	90	do	qo	qo	qo	do do		8 4 11		900	2 5	0 7	qo	qo	do F	qo	9 6	gop	do	qo	Invern	9	000 11- 11-	ile Mac		op F	5	96	3

LISTE des inspecteurs et sous inspecteurs des principaux articles de provenance canadienne, etc.—Fin.

Rêsidence.	Lunenburg Big-Tancook (IIe). Bayswater. Arpotogan. Anse Sud-Ouest Dublin-Ouest, Deep Cove. Pte-au-Renard. Cherry Lunenburg. Pointe-Martin. Dublin Little-Tancook. Big-Tancook. Pte-aux-Sauvag Anse-du-Moulin.
Emploi.	Inspecteur Sous - inspect. do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do
Nom	Geo, Dares Baniel Baker James A. Boutillier James A. Boutillier Peter Boutillier Joseph Cleveland George Coolin George Coolin Goseph Coolin Anfred Heisler Martin Larkins Joshua Levy Martin Larkins Joshua Levy Wathan Levy Martin Larkins Joshua Mason David Moland David Morash Rudis Morsman Joshua Publicover William Sperry John Teal John Teal John Teal John Zinc John Sutherland John Sutherland
Article.	do d
Date de l'arréié du conseil établissant la division.	16 oct. 1873 do do do
Territoire compris dans la division.	Comté de Lunenburg
District.	Action.

Liverpool.	StPierre, GB. do Mase-au-Caribou L'Ardd'amont. Fourch. Saint-Pierre. Grande-Rivière. Grande-Rivière. Saint-Esprit. L'Ard -d'amont. RivA'-Habitant RivBaie-Sud, Ing'ish Dect Rigosish. Rive-Nord.	Charlottetown.	Winnipeg. do do
•••• ор	Sous-inspect St-Pierre, G- do d	Inspecteur	Inspecteur Sous-inspect Inspecteur
Colin Campbell	Thos. Brymer do Bt-Pierre, GB. Geo. Burke	rues Nathan Davies Inspecteur Charlotte	Wm. Clark David Horn W. J. Bird
Poisson et huile de p		Unir et peaux crues	20 août 1884 Bléetautres graine Wm. Clark Sous-inspecteur do Ouir et peaux crues W. J. Bird Inspecteur
28 février 1881	16 octobre 1873 16 octobre 1873 do do do do 20 avril 1876 16 octobre 1873 do	3 avril 1884	20 soft 1884
Queen	Madame do	Windsor	Oité de Winnipeg do do do
Queen Richmond	do d	Windsor	Manitoba. Winnipeg

ANNEXE

TABLEAU indiquant la quantité de certains articles de provenance canadienne inspectée 1886, ainsi que les droits d'inspection perçus, d'après les rapports

FLEUR DE

Division.	Supr Extra.	Extra Superfine.	Fancy Superfine.	Spring Extra.
1	Brls.	Brls.	Brls.	Brls.
QuébecMontréal	11,275 109,127	12,515 17,436	2,699 11,743	9,462 11,284
Total	120,402	29,951	14,442	20,686

BLÉ ET

	Blé.								
Division.		Du pri	Du printemps.						
	Nº 1 B.	N° 2 B.	N° 3 B.	N° 2 R.	N° 3 R.	Re- jeté.	Nº 1.	N° 2.	
Toronto Port-Arthur	Oents. 13,560	Cents. 249,900	Cents. 38,880	Cents. 35,880	Cents. 39,480	Cents. 20,280	Cents. 60,720	Cents. 87,540	
Kingston	4,500	15,000	4,500	900 9,600			360	5,400 41,500	
Total	18,060	264,900	43,380	46,380	39,480	20,280	61,080	134,440	

BLÉ ET AUTRES

Division.	Maïs.			Avoine.		Seigle.		
,	N° 1.	N° 2.	N° 1.	N° 2.	Re- jeté.	N° 1.	Nº 2.	Nº 3.
Toronto	Cents.	Cents.	Cents. 480 360	1,800	Cents. 480 720	Cents.	Cents. 4,560	Cents. 1,200
Kingston Montréal	5,000	15,360	1,440	480 121,040 5,040		••••••		••••••••
Total	5,000	15,360	2,280	128,360	3,360	360	4,560	1,200



en exécution de l'Acte 37 Vic., chap. 45, dans le cours de l'exercice terminé le 30 juin fournis au département du revenu de l'intérieur par les différents inspecteurs.

FARINE.

Superfine.	Fine.	Fine Middlings.	Pollards.	Strong Bakers'.	Sûre.	Rejetée.	Droits
Brls.	Brls.	Brls.	Brls.	Brls.	Brls.	Brls.	d'inspection
5,763 14,863	3,695 6,516	2,542 1,729	248 1,428	303 1,911	6,060	929 1,365	\$ cts. 1,239 11 3,769 66
20,626	10,241	4,271	1,676	2,214	6,060	2,294	5,008 77

AUTRES GRAINS.

Blé

Du printemps.

Nº 3.	Nº 1, dur.	Nº 2, dur.	N° 1, Nord.	N° 2, Nord.	Nº 3, Nord.	N° 1, gelé.	N° 2, gelé.	N° 3, gelé.	Non coté.	R ^{ej} eté.
				Cents.			Cents.			Cents.
3,960		6,120				9,180				
4,200 1,440		23,720	6,840	13,140	5,580	132,480	702,920	273,240	93,520	

9,900

141,660 727,220

275,760

93,520

14,560

GRAINS-Fin.

15,120

29,840

6,840

13,500

90,200

	Pois.		Orge.							Droits dingression	
Nº 2.	Nº 3.	Re- jetés.	N° 1.	N° 2.	Nº 3, extra.	N° 3.	N° 4.	Pas cotée.	Re- jetée.	d'inspection	
Cents.	Cents.	Cents.	Cents.	Cents.	Cents.	Cents.	Cents.	Cents.	Cents.	\$ cts.	
28,240	3,120	240	39,940	171,080 2,520		754,120 5,760			13,920 720		
12,800		,	45,420	80,418						279 75 302 87	
•••••	•			1,080		18,000		18,360		2,184 60	
41,040	3,120	240	85,360	255,098	47,300	838,350	360	18,360	14,640	5,302 84	

TABLEAU indiquant la quantité de certains articles

BŒUF ET

Division.				
	Mess.	Prime Mess.	Rejeté.	Mess.
mébec	Brls. 126	Brls. 264	Brls.	Brls. 3,044 806
Total	126	264	9	3,850

POTASSE ET

Division.	Potasse.		
	Première.	Deuxième.	
Montréal	Brls. 4,251	Brls. 184	

POISSON

	Saumon.				Truite de mer.		Truite des lacs.		Maquereau.	
Division.	Tierçons.	½-tierçons.	Brls.	½-brls.	Brls.	}-brls.	Brls.	\$-brls.	Brls.	2-brls.
Québec Halifax Carleton (Saint-Jean) Saint-Jean, NB. Annapolis Antigonish Cap-Breton Colchester He Madame Lunenburg Richmond Sainte-Marie, Guysboro' Victoria Yarmouth Grey et Bruce Simcoe et Algoma.			3	25				2,532 2,955	1,047 4,387 7,186 3,595 20 632 2,209	224 957 7 2 10 4 420

A. 1887

50 Victoria.

de provenance canadienne, inspectée, etc-Suite.

LARD.

		Lard.				Droits d'inspection.
Prime Mess.	Thin Mess.	Extra Prime.	Prime.	Cargo.	Rejeté.	d laspoonous.
Brls. 200	Brls. 28 7	Brls. 34	Brls. 16	Brls. 14	Brls. 102 5	\$ cts. 959 75 327 20 1,286 95

PERLASSE.

		Droits d'inspection		
Troisième.	Première.	Deuxième.	Troisième.	d inspection
Brls.	Brls.	Brls.	Brls.	\$ cts.
18	330	45		4,586 60

H	areng.		Har d Terrer	e	Hareng fumé.	Gas perea		Alc	se.	Moru	ıe.	Poisson blanc.	Aut		Droits
Brls.	2-brls.	Boftes.	Brls.	g-bris.	½-boîtes.	Bris.	- P-brls.	Brls.	2-bris	Brls.	13-brls.	2-bris.	Brls.	4-brls.	d'inspection.
8,233	521	*****	1,040	390					••. •••	7,054	62	•••••	53	3	
10,933 3,578	5,379		•••••	*******	•••••	687 5,853	46	••••	155	•••••		********	1,365	3	665 59
82 120	655	•••••		******		851	*****	••••	*****	•••••		••••••	*******	••••	69 80 6 00
60 2,2 35	1	••••	166	••••••		13	i	•••••	•••••	978	*****	••••••	•••••	*****	3 00 338 59
3,078	1,578	100	*******	•••••	••••	333	4	597	397	97			*******	*****	87 49 806 96
4,7 20 604	120			•••••		16 263	1	••••		•••••	20	*****	•••••		957 13 408 95
184 283	108					69 7	5 1	 	••••	166		•••••			15 91 107 78
500	3,094			1,340	323	250					*****	441	********		251 30 516 28
••••••	15					********				••••••		2,130	•••••	3	
34,610	12,153	100	1,206	1,730	323	8,342	5 8	597	552	8,295	82	2,571	1,418	9	9,118 57

TABLEAU indiquant la quantité de certains articles

H	UI	LE	D	E

												_		_	
		Hui	le de	bale	ine.			1	Huile	de le	oup-n	aar	in.		
Division.	Nº Pa		Nº Str	2 aw.	Bro	3 wn.	Nº 1. Streaky Pale.		2 ale.		3 a.w.		N° 4 rown		N° 5 Dark Brown.
	Tierçons.	Brls.	Tiercons.	Brls.	Tiercons.	Brls.	Tierçons.	Tiercons.	Brls.	Tierçons.	Brls.	Boucauts.	Tierçons.	Brls.	Tiercons.
Québec			7 9	4	17	4 3	41	74 442		837 70	52 1	7	44 117	1	38 5
Ile Madame Lunenburg Yarmouth						7	41	516	6	907	53	··· -7	161	 5	43

de provenance canadienne, inspectée, etc.—Suite.

POISSON.

	Huile de arsouin	•		Huil	le de	mo	orue.		1	Hu	e				Hu	e				luil de erla		h	Au uile ois	es c	de		
No. 1 Pale	No. Stra			Α.			В.		1	۱.	£	3.	_	Α.			В.		A	١.	в.		Α.		В.	Droit	8.
Brls.	Tierçons.	Brls.	Barriques.	Tierçons.	Brls.	Barriques.	Tierçons.	Brls.	Tiercons.	Brls.	Tierçons.	Brls.	Barriques.	Tierçons.	Brls.	Barriques.	Tierçons.	Brla.	Barriques.	Brls.	Barriques.	Rarriques.	Tierçons.	Brls.	Bris.		
34	30			4 426	240 87 73 	24	95 3 40	34 19	4	79		20	13		41		•••	17			4		15		2	528 725 55 31	45 05 50 60 20
31	30	3	49	4,330	679	24	153	117	20	85	1	20	13	56	45	3	5	17	12	3	4	44	15	3	2	1,458	10

CUIR ET PEAUX CRUES.

Division.		Cuir.		F	eaux.		Peau	x de ve	ux.	Droits.
	1.	2.	3.	1.	2.	3.	1.	2.	3.	
Québec	92,087	30,240	4,995	11,050 53,220 43,398 19,115 7,835 5,242 3,704 9,030 11,178 3,066 4,984 3,173 1,889 2,365	15,327 27,704 7,542 1,125 1,804 1,027 4,352 129 542 49 209 703 1,144 234 318 752	6,165 636 879 3 181 964 1 71 95 20 326 57 114 61 20	16,170 11,060 4,855 2,353 149 114 4,888 973 1,548 703 264	6,878 2,796	32 1	\$ cts. 3,090 00 9,101 04 4,876 15 1,600 71 496 95 470 10 296 70 717 90 128 05 527 40 602 05 152 19 605 75 332 58 310 24 149 06 182 65

ÉTATS FINANCIERS, 1885-86.

N° 1.—COMPTE GÉNÉRAL DU REVENU, 1885-86.

Total.	\$ cts. 5,922,343 88 342,669 21 128,988 16 169,182 50 22,972 60 73,933 86 46,206 83 45 04	ALL, Commissaire.
Revenu, 1885 - 86.	\$ cts. 5,883.580 04 340,343 24 64,687 00 31,338 38 4,309 06 30,072 91 42,001 27	E. MIALL,
Revenu des années pré- cédentes non perçu le ler juillet. 1885.	\$ cts. 38,763 84 2,325 97 64,301 16 137,844 12 18,663 54 43,860 95 4,205 56	310,011 18
Service.	Accise et saisies, d'après état n° 3	Remboursements, d'après état n° 16 Totaux
Total,	\$ cts. 5,922,343 88 342,669 21 128,988 60 169,182 50 22,972 60 73,933 86 46,206 83	L'INTÉRIUR,
Balances dues le 30 juin 1886.	\$ cts. 30,747 12 32,20 97 67,410 136,731 71 19,868 99 46,792 81 3,968 30	l m
Diminution autorisée.	\$ cts.	DU REVENU DE
Montants déposés au crédit du receveur général.		DÉPARTEMENT DU
Memo, des rembourse- ments (déduits au bas).	\$ cts 38,625 96 35,725 03 1,260 16 1,00 00 3 50	75,714 65

DI.

2

E	, otal.	ets cts	315.647 65	20 20 00	56,460 80	20,566 59	51,242 38	667 73	22,851 19	51,337 53	66,599 23	18,361 94	585,760 19	.r.6.
niuį 08 el	Montants d cepteurs, 18:6.	& cts.	49 08 3		30 1						:	•	20 08 2	LL, Commissaire.
	pointemen de retraite	es cts.	4.690 12	2 2 2	003 43		284 37		57 25	711 37	891 30	225 61	7,763 68	E. MIALL,
éboursés par ir général, à ion du dépar-	le receveu	e cts.	310.558 12	04 000 10	20 158110		50,834 03	667 73	22,793 94	50,609 50	65,503 67	17,923 45	577,038 32	时
etc., le ler	Montants du cepteurs, juillet 188	ets.	350 33				123 98			16 66	201 26	212 88	908 11	
Subverse	CERVICES		315,647 65 Accise et saisies d'après état nº 4.	stat no	Glissoires et estacades,	Inspection et mesurage	de bois, d'après n° 102 73 Saisies distribuées, d'a-	près l'annexe B Diverses petites dépen-	7 53 Dépenses départemen-	tales, d'apres eta 17 Poids et mesures,	et 21 (B)	près état n° 22	Totaux	
E-	10041	♣ cts.	315,647 65	38,485 95	20,566 59	51,242 38	667 73	22,851 19	51,337 53	66,599 23	18 261 94	7	585,760 19	36.
etc, le 30	Montants di cepteurs, 3881 nini	\$ cts.	538 48			75 00			216 66	193 26	12 88		1036 28	R, re 188
ENT.	Annuités d'inspec- teurs-me- sureurs.	\$ cts.				5,271 04	-		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				5,271 01	TERIEU
e départem	Hon'raires Annuités d'inspec- d'inspec- teurs-me- teurs-me- sureurs.	♣ cts.				26,630 96							26,630 96	REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1886
ÉES PAR L	Saisies.	# cts.	788 94			, i	667 73						1,456 67	REVENU
Dépenses autorisées par le département.	Dépenses contin- gentes.	\$ cts.	72,655 71	7,396 67	2,784 51	4,265 47		19,823 62	7,453 37	17,752 80	6 681 60		138,813 65	ь
Dépen	Appointements.	ets.	241,615 44	31,071 38	17,782 08	14,899 91		3,021 57	43,667 50	48,653 16	11.667.56	20 100 (11	412,481 61	Département d
8-1 ⁵ / ₇ = 8 = 1 = 8 = 2 = 2 = 2 = 2 = 2 = 2 = 2 = 2 = 2	Montants d	# cts.	49 08	17 90		R							86 99	I

T C

N° 2 — COMPTE GÉNÉRAL DES DÉPENSES, 1885-86.

 $8-1\frac{1}{2}$

R 3

ACCISE,

N° 3.—Districts de perception
(Pour détails, voir

DT.

DT.						(P	our aeta	us, voir
Balances	Mont	ANTS REÇU	JS DURANT I	L'ANNÉS, Y CO	OMPRIS LES	HONORAIRES	DE LICENCE	s.
dues le lerjuillet 1885.	Spiritueux.	Liqueur de malt.	Malt.	Tabac.	Cigares.	Hon'raires d'inspect. du pétrole.	Manufac- tures en entrepôt.	Saisies.
\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts	\$ cts.
73 89 291 59 283 53 430 23	18,365 45 80,876 87 25,707 34 2,445 49	50 00 150 00 75 00 150 00	82 00 2,627 60 1,954 30 4,270 90	3,154 54 3,493 6 0 16,980 70	4,093 35 32,186 80	270 35 45 70	1,136 20	
191 66 1,254 44 166 67 528 91	60,554 96 54,764 00 79,104 74	650 00 150 00 150 00 350 00	28,304 32 18,119 34 2,755 85 42,808 53	3,455 30 197,602 39 44,391 56 54,145 26	57,761 27	30 00 729 60 618 60 15,660 31	177 33	13 50 95 00 20 02 6 00
36 03 306 28 5,816 81	151,739 69 5,405 93 43,493 30 24,009 94 202,593 18	150 00 150 00 50 00 100 00 150 00	3,025 22 1,829 67 480 34 5,302 84 21,492 67	3,051 56 670 80 7,681 90	1,692 00 4,581 15	1,828 30		10 00
243 15 4,858 01 474 86	17,099 48 29,371 44 472,045 17	125 00 350 00 850 00 75 00		5,075 10 2,552 20 143,630 70 15,129 33	6,590 70 7,621 49 48,390 20	400 25 3,077 00 500 00	13,863 08	254 35-
14 955 85	1,675,564 01	3,725 00	283,508 48	541,697 52	237,268 72	23,656 81	27,910 17	393 87
413 77 275 96 8.225 62 3,795 39	778,719 17 238,706 21	50 00 50 00 475 00 50 00	58,616 73 5,255 31	10 75 111 60 12,993 17 630,988 86 119,511 52	272,471 35	4,631 90 510 50	11,063 77 7,171 23	4 00 1,256 73 223 64
91 27 161 20	47,062 81 19,316 80 25,450 20 38,835 81	50 00 50 00 100 00 50 00	3,370 41 239 55 159 92	17 00 37 00 305 43				14 71 0 80
14,033 41		875 00	67,641 92				18,235 00	1,499 28
567 85 5,860 50		200 00	6,673 47	2,350 50 115,469 54 11,147 02				94 79 359 61
6,428 35	76,743 19	200 00	6,673 47	128,967 06				454 40
111 66		100 00	4,180 41	2,150 40 104,209 24	6,546 30		378 04	
111 66		100 00	4,180 41	106,359 61			378 04	
225 00 352 06 2,657 51		50 00 400 00 839 20	832 15 10,781 05 8,954 60	37,295 90 34,596 80 10,301 20	204 75			154 00
3,231 57			20,567 80			381 75		344 00
38,763 84	1 1		,	1,629,603 85	,	· '	46,523 21	
	28,329 01	25 00	4,993 19					20 00
38,763 84	3,185,745 48	6,164 20	377,578 89	1,625,727 45	559,302 31	29,180 96	46,523 21	2,676 55

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1856.

1885-86. en compte avec le revenu. annexe A.)

Av.

unnexe 1	1.)					21.4.
Autres recettes.	Total des droits.	Total au débit.	Divisions.	Déposé au crédit du receveur gé- néral.	Balances dues le 30 juin 1886.	Total à l'avoir.
\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.		\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
140 00	21,791 99	21,865 88	Algoma	21,784 88	81 00	21,865 88
160 00 801 80	91,671 77 78,887 84	91,963 16 79,171 37	Belleville	91,063 02 78,494 33	900 14 677 04	91,963 16 79,171 37
••••••	6,866 39	7,296 62	Cobourg	6,816 39	480 23	7,296 62
285 40	0 21 142,141 22	0 21 142,332 88	Cornwall	0 21 142,175 61	157 .27	0 21 1 42,33 2 88
1,140 00	329,374 13	330,628 57	Hamilton	329,585 76	1,042 81	330,628 57 109,740 32
520 60 353 30	109,573 65 250,366 74	250,895 65	Kingston London	109,669 52 249,685 36	70 80 1,210 29	250,895 65
80 00	204,798 39	204,798 39	Ottawa	204,621 99	176 40	204,798 39
40 00 80 00	7,605 60 47,155 20	47,191 22	Owen-Sound Perth	7,605 60 47,177 19	14 03	7,605 60 47,191 22
140 00	31,915 58	32,221 86	Peterborough	31,412 59	809 27	32,221 86
150 00 100 00	237,445 40 34,910 20	34,910 20	Prescott	239,020 52 34,910 20	4,241 69	243,262 21 34,910 20
80 00	55,907 93	56,151 07	Stratford	55,861 07	290 00	56,151 07
2,758 55 1,193 57	801,746 85 349,593 72	350,068 58	TorontoWindsor	804,212 92 349,714 30	2,391 94 354 28	806,604 86 350,068 58
8,023 22	2,801,752 80	2,816,708 65	Ontario	2,803,811 46	12,897 19	2,816,708 65
	10 75	10 75	Beauharnois	10 75		10 75
40 00	8,658 37 25,215 50	9,072 14	lberville	8,852 06 25,281 04	220 08 210 42	9,072 14 25,491 46
1,571 95	1,759,795 46	1,768,021 08	Montréal	1,760,782 58	7,238 50	1,768,021 08
822 50 40 00	372,250 31 64,375 57	376,045 70 64,375 57	QuébecSherbrooke	375,196 58 64,375 57	849 12	376,045 70 64,375 57
40 00	20,763 57	20,854 84	Saint-Hyacinthe	20,722 24	132 60	20,851 84
40 00	29,835 70 296 92	29,996 90 296 92	Saint-Hyacinthe	29,996 90 293 92	3 00	29,996 90 296 92
40 00	51,072 39	52,142 59	Trois-Rivières	51,257 19	885 40	52,143 59
2,634 45	2,332,274 54	2,346,307 95	Québec	2,336,768 83	9,539 12	2,346,307 95
10 00 430 00	2,360 5 0 199,610 99	2,360 50	Cap-Breton	2,360 50 199,698 20	480 64	2,360 50 200,178 81
20 00	11,526 63	11,526 63	Pictou	11,526 63	400 04	11,526 63
*****		5,860 50	PictouCompte indéterminé		5,860 50	5,860 50
460 00	213,498 12	219,926 47	Nouvelle-Ecosse	213,585 33	6,341 14	219,926 47
40 00 720 68	2,190 40 231,529 67		ChathamSaint-Jean	2,190 40 234,149 47	491 86	2,190 40 234,641 33
760 68	236,720 07	236,831 73	Nouvsau-Brunswick	236,339 87	491 86	236,831 73
70 00	42,001 80	42,226 80	Charlottetown, I.PE.	42,165 60	61 20	42,226 80
320 00 120 00	172,076 82 85,255 89	172,428 88 87,913 40	Winnipeg, Manitoba Victoria, CB	171,852 89 87,072 78	575 99 840 62	172,428 88 87,913 40
510 00	299,334 51	302,569 08		301,091 27	1,477 81	302,569 08
12,388 35	5,883,580 04		Totaux	5,891,596 76	30,747 12	
333 32			Moins remboursements,			
-			Revenu net			
	,,				1	

E. MIALL, commissaire.

ACCISE,

N° 4.—Districts de perception—

DT.

(Pour détails, voir

Balances	Montants	Déductions	Balances			Balances
dues par	recus du	sur	dues aux			dues
les percep-	département	appointe.	percep-	Total.		aux per-
teurs, 1er juillet	pour faire face aux	ments pour	teurs, le 30			cepteurs
1885.	dépenses.	fonds de retraite.	juin 1886.			le 1er juil 1885.
1000.	depenses.	de lenaite.				1000.
						-
\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.		\$ cts
	F00 FF					
	799 55	15 00	•••••	814 55	Algoma	
43 98	5,203 87 8,188 72	91 80		5,339 65	Belleville Brantford	***********
1	2,254 31	148 12 42 22		8,336 84 2,296 53	Cobourg	********
	731 54	13 96		745 50	Cornwall	
1	13,140 08	245 66		13,385 74	Guelph	
	15,448 54	288 98	*****	15,737 52	Hamilton	
	7,344 22	133 92		7,478 14	Kingeton	
	14,489 48	272 80		14,762 28	London	
	4,928 13	94 64		5,022 77	Ottawa	
	1,977 35	33 76		2,011 11	Owen-Sound	*********
	2,894 08 2,107 70	51 30 31 32	,	2,945 38	Perth Peterborough	
	9,676 82	178 45		2,139 02 9,855 27	Prescott	•••••••••••
	8,041 96	137 59		8,179 55	Stratford	
	4,822 67	77 44		4,900 11		
	27,173 45	508 80		27,682 25	Toronto	
	12,301 08	239 00	49 08	12,589 16	Windsor	49 08
	8,451 34	139 96		8,591 30	Inspecteurs de district	*********
10.00	740.054.00			170.010.05		40.00
43 98	149,974 89	2,744 72	49 08	152,812 67	Ontario	49 08
	CONTRACTOR OF THE PERSON NAMED IN					
II.				7		
	486 36	5 64		492 00	Beauharnois	
	1,508 87	21 16		1,530 03	Iberville	
	2,655 44	22 96	*****	2,678 40	Joliette	***************************************
	34,473 88	657 99		35,131 87	Montréal	
	10,677 81	203 24		10,881 05	Québec	••••••
	1,891 04	35 14		1,926 18	Sherbrooke	
	1,152 76	6 88		1,211 93 1,168 80	Sorel Saint-Hyacinthe	
1	708 98	13 04		722 02	Terrebonne	
	2,065 25	32 56		2,097 81	Trois-Rivières	
	291 00	6 00		300 00	Iles de la Madeleine	
	5,028 86	48 00		5,076 86	Inspecteurs de district	
					0.41	
***************************************	62,148 30	1,068 65	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	63,216 95	Québec	************
1						
	i		1	1		
6 35	805 20	15 00		826 55	Cap-Breton	
	8,660 93	149 12		8,810 10	Halifax	
	2,084 41	30 92		2,115 33	Pictou	
	3,011 98	43 96		3,055 94	Inspecteurs de district	
	74 500 55	600.41		14607		
6 35	14,562 57	239 00		14,807 92	Nouvelle- Ecosse	
	1,083 48	19 96		1,103 44	Chatham	
	7,124 04	131 14	1	7,255 18	Saint-Jean	
	2,075 64	33 66		2,109 30	Inspecteurs de district	
	10,283 16	184 76		10,467 92	Nouveau-Brunswick	
1				L. I		

1885-86.

Compte des dépenses.

annexe B.)

Av.

Appointent								
Appointements		Dépense	s Autorisées	PAR LE DÉI	PARTEMENT.		dues par les	
T50 00				Loyer.		Divers.	le 30 juin	Total.
T50 00	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
4,59 00 0 256 65 419 02 43 98 5,339 65 2,110 00 85 00 22 40 79 13 2,266 53 700 00 17 50 10 00 453 25 60 39 13,385 74 14,452 50 17 50 480 00 293 32 264 74 246 96 15,737 57 14,452 50 10 110 00 165 82 243 20 587 33 14,762 13,654 92 1 00 110 00 165 83 243 20 587 33 14,762 4,730 00 0 72 00 20 25 20 43 91 2,711 14,762 1,680 00 72 00 20 25 20 43 91 2,911 14,762 2,915 88 1,199 96 44 100 00 55 40 122 54 2,945 88 1,919 96 2,139 92 2,139 93 </td <td>-</td> <td></td> <td>*</td> <td></td> <td>*</td> <td>-</td> <td></td> <td>814 55</td>	-		*		*	-		814 55
2,110 00	4,590 00	*******	***************			419 02	43 98	5,339 65
TOO 00			: • • • • • • • • • · · · · · · · · · ·					8,336 84 2,296 53
14,482 50 6,693 32 35 02 29 50 39 53 412 77 7,478 14 13,684 92 1 00 110 00 165 83 243 20 587 33 14,762 28 4,730 00 0 72 00 205 20 43 91 2,911 11 2,667 44 100 00 55 40 122 54 2,915 39 1,789 96 150 00 13 80 175 26 2,139 02 9,088 54 100 00 142 00 44 15 450 55 9,855 27 6,879 12 110 50 108 00 70 05 381 88 8,179 55 3,869 91 180 00 214 40 635 80 4,900 11 25,861 37 70 95 110 40 759 70 880 83 27,682 25 11,948 65 9 110 40 759 70 880 83 27,682 26 11,948 65 9 10 481 34 46 6,671 82 43 98 12,000 0 10 55 40 00 236 35 23 13 1,530 03 1,799 92 37 10 10 140 00 419 81 281 57 2,673 40 10,220 00 30 15 46 00			,		100000000000000000000000000000000000000	45 50		745 50
13,669 92			400.00					13,385 74
13,654 92 1 00				293 32 297 50				
1,690 00				165 83				14,762 28
2,667 44 100 00 55 40 122 54 2,945 38 1,799 98 150 00 13 80 175 26 2,139 02 9,088 54 100 00 142 00 44 15 490 58 9,855 27 6,879 12 110 50 180 00 700 05 381 88 8,179 55 3,869 91 180 00 214 40 635 80 4,900 11 25,861 37 70 95 110 40 758 70 880 83 27,682 25 11,948 65 91 50 499 93 12,589 16 7,000 00 58 31 1,294 94 238 05 8,691 30 138,184 00 234 97 870 00 1,817 46 4,941 36 6,671 82 43 98 152,812 67 450 00 1,220 00 10 55 40 00 236 35 23 13 1,530 03 1,799 92 37 10 140 00 419 81 281 57 2,673 40 3,430 21 360 15 46 00 36 80 1,253 71 35,131 87 10,220 00 30 17 247 25 383 63 10,881 05 1,655 04 15 00 15 00 154 15 91 99				70.00				5,022 77
1,799 96							***************************************	
6,879 12 110 50 188 00 700 05 381 88 8,179 55 3,869 91 180 00 110 40 758 70 880 83 27,682 25 11,948 65 91 50 499 93 12,589 16 7,000 00 58 31 1,294 94 238 05 8,591 30 138,184 00 234 97 870 00 1,817 46 4,941 36 6,671 82 43 98 152,812 67 450 00 1,220 00 10 55 40 00 226 35 23 13 1,530 03 1,799 92 37 10 140 00 419 81 281 57 2,678 40 2,678 40 33,430 21 360 15 46 00 36 80 1,258 71 35,131 87 10,281 05 1,650 04 1,081 05 1,665 04 0 15 00 154 15 91 99 1,926 18 1,926 18 1,049 92 6 95 60 00 58 00 37 06 1,211 93 1,926 18 1,163 80 650 00 1,081 05 1,163 80 650 00 1,163 80 650 00 25 00 23 02 722 02 722 02 1,638 06 650 00	1,799 96		*******	150 00	13 80	175 26		2,139 02
3:869 91 180 00 214 40 635 80 4,900 11 25,861 37 70 95 110 40 758 70 80 83 27,682 25 11,948 65 91 50 499 93 12,589 16 7,000 00 58 31 1,294 94 238 05 8,591 30 133,184 00 234 97 870 00 1,817 46 4,911 36 6,671 82 43 98 152,812 67 450 00 234 97 870 00 1,817 46 4,911 36 6,671 82 43 98 152,812 67 450 00 10 55 40 00 236 35 23 13 1,530 03 1,530 03 1,799 92 37 10 140 00 419 81 281 57 2,673 40 33,430 21 360 15 46 00 36 80 1,253 71 35,131 87 10,20 00 30 17 247 25 383 63 10,881 05 1,665 04 15 00 15 00 154 15 91 99 1,926 18 1,926 18 1,049 92 6 95 695 60 00 58 00 37 06 1,211 93 80 800 00 20 0 139 40 326 41 2,097 81 2,097 81		110 50						
25,861 37								
7,000 00 58 31 1,294 94 238 05 8,591 30 138,184 00 234 97 870 00 1,817 46 4,911 36 6,671 82 43 98 152,812 67 450 00 25 08 16 97 492 00 1,220 00 10 55 40 00 236 35 23 13 1,530 03 1,799 92 37 10 140 00 419 81 281 57 2,678 40 33,430 21 360 15 46 00 247 25 383 63 1,258 71 25,131 87 10,220 00 30 17 247 25 383 63 10,881 05 1,685 04 15 00 154 15 91 99 1,926 18 1,926 18 1,049 92 6 95 60 00 75 05 88 15 1,163 80 650 00 37 06 1,211 93 1,163 80 650 00 23 02 722 02 722 02 722 02 1,300 00 4,599 96	25,861 37				758 70	880 83		27,682 25
138,184 00		***************************************		**************************************				
450 00	7,000 00			20 21	1,294 94	250 05		0,091 30
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	138,184 00	234 97	870 00	1,817 46	4,911 36	6,671 82	43 98	152,812 67
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				-				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								
1,799 92 37 10 140 00 419 81 281 57 2,673 40 33,430 21 360 15 46 00 36 80 1,253 71 35,131 87 10,220 00 30 17 247 25 383 63 10,881 05 1,665 04 15 00 154 15 91 99 1,926 18 1,049 92 6 95 60 00 58 00 37 06 1,211 93 800 00 20 0 24 00 25 00 23 02 722 02 1,630 00 2 00 24 00 25 00 23 02 722 02 1,630 00 2 00 139 40 326 41 2,097 81 300 00 4599 96 431 27 45 63 5,076 86 57,815 05 446 92 146 00 409 08 1,823 68 2,576 22 63,216 95 750 00 7 034 45 00 108 95 991 41 8,810 10 1,519 96 6 41 47 14 70 00 441 82 2,115 33 2,200 00 88 4 94 60 14,807 92 1			•••••					
33,430 21 360 15 46 00 36 80 1,253 71 35,131 87 10,220 00 30 17 15 00 154 15 91 99 1,926 18 1,049 92 6 95 60 00 58 00 37 06 1,211 93 800 00 100 00 105 00 75 65 88 15 1,163 80 650 00 20 0 24 00 25 00 23 02 722 02 1,630 00 20 0 139 40 326 41 2,097 81 300 00 4,599 96 431 27 45 63 5,076 86 57,815 05 446 92 146 00 409 08 1,823 68 2,576 22 63,216 95 750 00 7,594 40 70 34 45 00 108 95 991 41 8,810 10 1,519 96 6 41 47 14 70 00 441 82 2,115 33 2,200 00 623 29 188 15 44 50 3,055 94 12,094 36 77 75 47 14 80 00 81 24 1,652 93 44 50 14,807 92 1,684 87 29 30 30 00 143 51 369 79 7,555 18 7,555 18 <td></td> <td></td> <td>*********</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			*********					
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	33,430 21	360 15	46 00		36 80	1,258 71		35,131 87
1,049 92 6 95 60 00 58 00 37 06 1,211 93 800 00 100 00 105 00 75 65 88 15 1,163 80 650 00 2 00 24 00 25 00 23 02 722 02 1,630 00 2 00 139 40 326 41 2,097 81 300 00 4599 96 431 27 45 63 5,076 86 57,815 05 446 92 146 00 409 08 1,823 68 2,576 22 63,216 95 750 00 7,594 40 70 34 45 00 108 95 991 41 8,810 10 1,519 96 6 41 47 14 70 00 441 82 2,115 33 2,200 00 36 77 75 47 14 80 00 81 24 1,652 93 44 50 14,807 92 1,000 00 6,682 58 29 30 30 00 143 51 369 79 7,955 18 7,955 18 1,684 87 87 47 14 80 00 84 17 93 6 50 2,109 30	10,220 00			75 00				10,881 05
800 00				60 00				1,946 18
650 00 1,630 00 300 00 4,599 96 2 00 200 200 200 200 200 200 200 200 20	800 00	-	100 00	105 00	75 65	88 15		1,163 80
300 00 4,599 96 431 27 45 63 5,076 86			19700000 101 0000 0	24 00				722 02
4,599 96		2 00	***************************************	****************	139 40	326 41	***************************************	
750 00			********		431 27	45 63		
7,594 40 70 34	57,815 05	446 92	146 00	409 08	1,823 68	2,576 22		63,216 95
7,594 40 70 34 45 00 108 95 991 41 8,810 10 1,519 96 6 41 47 14 623 29 188 15 44 50 2,115 33 2,200 00 12,094 36 77 75 47 14 80 00 811 24 1,652 93 44 50 14,807 92 1,000 00 6,682 58 29 30 30 00 143 51 369 79 7,255 18 1,684 87 30 00 17 93 6 50 2,109 30								
7,594 40 70 34	750.00	1.00		35.00	9 00	21 55		826 55
1,519 96 6 41 47 14 70 00 441 82 2,115 33 2,200 00 12,094 36 77 75 47 14 80 00 811 24 1,652 93 44 50 14,807 92 1,000 00 6,682 58 29 30 30 00 143 51 369 79 7,755 18 1,684 87 30 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000 00 1,000	7,594 40	70 34						
12,094 36 77 75 47 14 80 00 811 24 1,652 93 44 50 14,807 92 1,000 00 6,682 58 1,684 87 8 84 29 30 94 60 30 00 1,103 44 7,255 18 417 93 1,103 44 6 50 1,20 30	1,519 96	6 41	47 14	••••••	70 00	441 82	***************************************	2,115 33
1,000 00 6,682 58 1,684 87					623 29	188 15	44 50	3,055 94
6,682 58 29 30 30 00 143 51 369 79 7,255 18 2,109 30	12,094 36	77 75	47 14	80 00	811 24	1,652 93	44 50	14,807 92
6,682 58 1,684 87 30 00 143 51 369 79	1.000.00					04.00		1 102 44
1,684 87 417 93 6 50 2,109 30		29 30		30.00			•••••	
9,367 45 29 30 30 00 570 28 470 89 10,467 92		29 30		30 00				
	9,367 45	29 30		30 00	570 28	470 89		10,467 92

ACCISE,

N° 4.—Districts de perception —

DT.

(Pour détails, voir

1						
Balances dues par les percep- teurs le ler juillet 1885.	Montants reçus du département pour faire face aux dépenses.	Déductions sur appoin- tements pour fonds de retraite.	Balances dues aux per- cepteurs le 30 juin 1886.	Total.		Balances dues aux per- cepteurs le ler juillet 1885.
\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.		\$ cts.
100 00	2,569 57	39 44		2,709 01	Charlottetown, I.PE	
200 00	15,621 09	187 25		16,008 34	Winnipeg, Manitoba	*******
	147 00	3 00		150 00	Territoires du Nord-Ouest	•••••
	7,089 19	102 03		7,191 22	Victoria, CB	
	27,002 70	97 96	.41001 0007 00007	27,100 66	Dépenses contingentes	
	1,563 49			1,563 49	Frais judiciaires	********
·····	3,500 82		••••••	3,500 82	Imprimeur de la reine	
***************************************	2,294 64 8,701 95	23 31	••••••	2,294 64	Service douanier	
	3,140 03	25 31		8,725 26 3,140 03	Commission aux officiers	********* (** **
	5,210 00			, 0,240 00	de douane	**********
1	185 10	*******	*****	185 10	Commission sur vente d'es-	
					tampilles pour tabac en torquettes	
	1,700 00	***************************************	********	1,700 00	Payé aux officiers en char-	
					ge des établissements les plus importants	
	73 62	•••••		73 62	Rapports, Chambre des C.	*************
350 33	310,558 12	4,690 12	49 08	315,647 65	Grands totaux	49 08

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1886. 50 Victoria

A. 1887

1885-86.—Fin.

Compte des dépenses—Fin.

annexe B.)

Av.

	Dépense	S AUTORISÉES	PAR LE DÉ	DÉPARTEMENT. Balances dues par les per- Tota				
Appointe- ments.	Frais de saisie.	Aide spéciale.	Loyer.	Frais de voyages	Divers. cepteurs le 30 jui 1886.		Total.	
\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.		\$ cts.	
1,971 66				68 30	569 06	100 00	2,709 01	
9,547 98		672 50	155 00	1,945 90	3,486 96	200 00	16,008 34	
- 150 00							150 00	
5,108 32		717 50		147 40	1,068 00	150 00	7,191 22	
4,900 00 2,476 62	**************************************	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	60 00	2,112 62	20,028 04 1,563 49 3,500 82 2,294 64 6,248 64	***************************************	27,100 66 1,563 49 3,500 82 2,294 64 8,725 26	
2,410 02		•••••	······		3,140 03		3,140 03	
***************************************	• ••••• /• ••••• /	•••••	•••••	••••••	185 10		185 10	
****************	*****	**************	***********	•••••	1,700 00 73 62		1,700 00 73 62	
241,615 44	788 94	2,453 14	2,551 54	12,420 78	55,230 25	538 48	315,647 65	

E. MIALL,

Commissaire.

CANAUX,

N° 5.—Perception des péages sur les

DT.

(Pour détails, voir

3								
to have the same of the same o	Balances dues par les percep- teurs, etc., le ler juillet 1885.	Péages.	REVENU DES	Amendes et dom-	Autres recettes.	Revenu total des canaux.	revenus de tra- Total.	
Contract			sinage.	mages.				
The second second	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
ACT AND ADDRESS OF THE PARTY OF	214 90 57 85 58 36 179 28	110,286 04 59,684 12 920 47 550 27 1,550 38 839 41 153 50		150 89			46 40 728 10 273 36 21 00 3,002 26	110,547 34 60,412 22 1,251 68 608 63 1,750 66 3,992 56 160 08
STREET, STREET	516 97	173,984 19		150 89			4,071 12	178,723 17
	555 67 429 57 104 80 552 43 1,642 47	2,131 95 21,217 08 1,108 79 2,301 04 25,237 82 8,811 67 60,838 35	42 30 4,968 18 5,010 48	130 00 18 00 13 00 4,093 35 	1,433 33 11,699 28 13,132 61		1,632 00 790 00 697 00 15,392 85	3,893 95 22,552 75 2,253 36 3,894 47 61,391 48 9,364 10 103,360 11
	61 70	5,621 05 12,120 91 712 82 18,454 78	6 00				75 00	5 627 05 12,195 91 774 52 18,597 48
	136 34 67 02 203 36	32,062 07 21,395 70 755 91 1,732 79 55,946 47			8 00		36 00	32,062 07 21,395 70 946 25 1,799 81 56,193 83
	45 48	3,763 88 1,628 45 483 03 5,875 36	37 64		84 00 15 00 99 00		1,046 75 380 50 9 00 1,436 25	4,932 27 2,054 43 607 03 7,493 73

1885-86.

canaux, etc.—Compte des recettes.

annexe A.)

Av.

DIVISIONS DE PERCEPTION.	A compt	EUR	CRÉDIT DU GÉNÉBAL. A compte de loyers de pou-	Balances dues par les percepteurs, etc., le 30 juin 1886.	Total.
	du revenu canaux.		voirs d'eau et autres revenus		
			de trav. publ.		description of the constitution of
	\$	cts.	\$ cts.	\$ cts.	cts.
Canal Welland.					
Port-Colborne	109,476	20	46 40	1,024 64	110,547 34
Port-Dalhousie	59,398	34	728 10	285 78	60,412 22
Port-Maitland	978 608		273 36	0 50	1,251 68 608 63
Port-Robinson	1,659	45	21 00	70 21	1,750 66
Sainte-Catherine Chippawa	990 116		3,002 26	43 87	3,992 56 160 08
Totaux	173,227	05	4,071 12	1,425 00	178,723 17
Canaux du Saint-Laurent.					
Beauharnois Cornwall.	2,170 21,136		1,632 00 790 00	91 37 636 64	3,893 95 22,562 75
Cardinal	1,115	66	992 00	145 70	2,253 36
Lachine	3,768 45,998		15,392 85	125 94	3,894 47 61,391 48
Kingston	9,273	22		90 88	9,364 10
Totaux	83,462	73	18,806 85	1,090 53	103,360 11
Canal Chambly.					
Chambly	5,627	05			5,627 05
Saint-Jean	12,120	91	75 00		12,195 91
Saint-Ours	705	31		69 21	774 52
Totaux	18,453	27	75 00	69 21	18,597 48
Canaux d'Ottawa.					
Ottawa	32,062	07		~******	32,062 07
Grenville	21,395	70	36 00	235 10	21,395 70 936 25
Ecluse Sainte-Anne	665 1,729		30 00	70 08	1,799 81
Totaux	55,852	65	36 00	305 18	56,193 83
Canal Rideau.					
	9.00=	F0.	1 040 75		4,932 27
Ottawa	3,885 1,545		1,046 75 380 50	128 61	2,054 43
Smith's Falls	493		9 00		507 03
	5,928	87	1,436 25	128 61	7,493 73

CANAUX,

N° 5.—Perception des péages sur les (Pour détails, voir

DT.

percepteurs, total de		Loyers de pouvoirs d'eau et autres total des revenus de tra-		Total.				
etc., le 1er juillet 1885.	Péages.	Quaiage et emmaga- sinage.	Amendes et domma. ges.	Autres recettes.	canaux. vaux publics. Voir états 8 et 9.			
\$ cts.	\$ cts	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	
	577 69					230 00	807 69	
44 60	539 14				••••••		583 74	
107 39	1,457 29						1,564 68	
100 00 150 00							100 00 150 00	
250 00							250 00	
2,871 97	317,643 27	5,054 12	4,405 24	13,239 61	340,342 24	24,360 22	367,574 43	
					35,725 03 304,617 21			

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1886.

1885-86-Fin.

canaux, etc.—Compte des recettes—Fin.

annexe A.)

DT.

Divisions de perception.	Déposé au Receveur	orédit du Général.	Balances dues par les percepteurs,	Total.
DIVIDION DA LEMOSE ROM	A compte du revenu des canaux.	A compte de loyers de pou- voirs d'eau et autres revenus de trav. pub.	etc., le	Total.
	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Canal de la Baie Burlington	577 69	230 00	**************	807 69
Travaux du district de Newcastle	518 13		65 61	583 74
Canal Saint-Pierre	1,427 85		136 83	1,564 68
Divers.				
E. R. BenjaminSuccession de feu J. S. Clark			100 00 150 00	100 00 150 00
Total			250 00	250 00
Grands totaux	339,448 24	24,655 22	3,470 97	367,574 43
Revenu net				

E. MIALL, Commissaire.

CANAUX,

DT.

Nº 6.—Perception du revenu sur les canaux

Montants reçus du dépar- tement pour faire face aux dépenses.	Déduction sur appoin- tements pour fonds de retraite.	Balances dues aux per- cepteurs le 30 juillet 1836.	Total.	Divisions de Perception.	Balances dues aux per- cepteurs le 1er juillet 1885.
\$ cts. 3,369 85 2,031 86 760 10 589 96 715 48 201 21 105 83	\$ cts. 59 08 36 00 15 00 10 04 14 40 4 04	\$ cts.	\$ cts. 3,428 93 2,067 86 775 10 600 00 729 88 205 83 105 25	Canal Welland. Port-Colborne. Port-Dalhousie Dunnville Port-Maitland Port-Robinson Sainte-Catherine Chippawa	
7,774 29 1,498 93 1,404 04 1,220 97 1,169 48 2,118 26 7,844 28	138 56 16 96 19 96 21 92 22 04 33 92 134 99	1 00	1,515 89 1,424 00 1,242 89 1,192 52 2,152 18 7,979 27	Totaux Canaux du Saint-Laurent Beauharnois Cardinal Cornwall Kingston Lachine Montréal	
15,255 96 1,570 76 1,357 14 619 94 3,547 84	249 79 26 28 22 36 48 64	1 00	1,597 04 1,379 50 619 94 3,596 48	Canal Chambly. Chambly. Saint-Jean. Saint-Ours.	
729 62 945 03 1,435 39 3,110 04	12 00 16 04 28 04		741 62 961 07 1,435 39 3,138 08	Canaux de l' Outaouais	17 90
2,992 31 635 04	4 96 40 04 2 48 47 48 4 96 4 00		452 65 2,377 24 209 90 3,039 79 640 00 200 00	Kingston-Mills OttawaSmith's-Falls Totsux Canal de la Baie Burlington Canal Saint-Pierre	
2,000 20 110 87 362 77 1,946 20 37,931 52	31 96 	1 00	2,032 16 110 87 362 77 1,946 20 38,485 95	Inspecteur des canaux Bureau de la papeterieImprimeur de la reine En général	

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1886.

1885-86.

en compte avec les dépenses.

Av.

Appointements. Aide Loyer. Frais de voyages.	1	
	Divers.	Total.
\$ cts. \$	\$ cts. 148 93 133 86 25 10 8 43 5 25	\$ cts. 3,428 93 2,067 86 775 10 600 00 729 88 205 25
7,070 00 50 00 25 00 305 00 135 45	30 83	7,912 85
1,216 00 1,150 00 1,100 00 1,100 00 1,700 00 6,747 38	199 89 111 00 142 89 42 95 60 28 706 89	1,515 89 1,424 00 1,242 89 1,192 52 2,152 18 7,979 27
13,013 38	1,163 90 62 54 79 50	1,597 04 1,379 50
3,400 00 12 00 22 50	19 94	3,596 48
600 00 800 00 1,388 00	23 72 111 07 47 39 182 18	741 62 961 07 1,435 39
2,788 00	18 65 291 09 9 90	3,138 08 452 65 2,377 24 209 90
2,600 00 62 49 57 66	319 64	3,039 79
400 00 240 00		640 00
1,600 00	50 56	200 00 2,032 16
301 00	110 87 362 77	110 87 362 77
31,071 38 290 00 1,714 06 742 11	1,946 20 4,650 50	1,946 20 38,485 95

E. MIALL,
Commissaire.

DT.

Total.	\$ cts. 103,420 57 5,834 88	10,785 07	820 89	128,988 16	ssaire.
Balances dues par les percepteurs, le 30 juin 1886.	\$ ets. 43,869 06 4,477 64	10,115 94	820 89	67,410 28	E. MIALL, Commissaire.
Montants déposés au crédit du receveur général.	\$ cts. 59,551 51 1,357 24	669 13		\$64,687 00 1,260 16 \$83,426 84	A
	John Poupore H. J. Chslon Poupore	Sant-MaurieeS. Dumoulin (autrefois A. Dubord) Fenelon FallsJohn Ingraham	Rapides ChisholmRobert T. Armstrong	1,565 99 128,988 16 Totaux Revenu Moins—Remboursements, état 16. Revenu net.	NU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1886.
Total.	\$ cts. 103,420 57 5,834 88	10,785 07	820 89	128,988 16 boursements, é	REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTIAWA, ler septeml
Intérêt sur droits d'années antérieures.	\$ cts. 936 36 629 63			Revenu	REVENU DE
Droits & percevoir.	\$ cts. 60,441 99 1,189 00	669 13		63,121 01	Département du
Balances dues parles procestures, etc., le ler juillet 1885.	\$ cts. 43,043 23 4,016 25	10,115 94	5,850 54	64,301 16	Dеракт

16

1885-86.
,,,
DES
ESTACAL
ESJ
S ET
OIRE
GLISSOIRE
DES
PENSES
D
71.
No

Dr.

-	167	\$ cts.	5,128 76	1,242 51	23 87	20,566 59	
Ē							LLL, Commissaire.
77 64 42	Dépenses contingentes	\$ cts.	378 76	124 58	143 48	1,851 13	E. MIALL,
Dépenses autorisées.	Aide spéciale.	\$ cts.		794 15		933 38	Ħ.
DÊ	Appointe- ments.	\$ cts.	4,750 00	323 78		17,782 08	
		\$ cts. 0tawa. 14.027.97 John Poupore, Ottawa	•	Saint-MauriceS. Dumoulin, ci-dev. A. Dubord, Trois-Rivières	Imprimeur de la reine	Totaux	REVENU DE L'INTÉRIEUR, 1er septembre 1886.
E a to t		\$ cts.	5,128 76	1,242 51	23 87	20,566 59	, ,
Déductions sur appointe-	fonds de retraite.	& cts.	93 76	3 99		350 23	Département du Ottawa,
Montant reçu du département	pour faire face aux dépenses.	\$ cts.	5,035 00	1,233 52	23 87	20,216 36	D жрав

R 17 Av.

OTTAWA, 1er septembre 1886

LOYERS DE POUVOIRS D'EAU ET AUTRES.

COMPTES DE LOCATAIRES. SOMMAIRE DES 8.—ETAT °N

Pour détails, voir annexe C.)

DŢ.

20 Total. 56,063 6,561 7,942 1,623 4,167 32,302 251 27,651 1,221 18,464 168,637 Commissaire. 55 dues le 30 juin 1886. 2 Balances 55,447 5,614 6,997 832 1,670 10,841 16,841 16,841 16,841 16,841 18,464 12,389 135,481 25 88888 63 receveur général. crédit du Déposé 3,964 10 284 436 percepteurs Vide 6tat nº 5. Payé aux 256 3,840 1,632 15,366 3,840 \$31,338 \$31,238 cts. Diminution 00 ****************** autorisée. € ... Comptes du capital..... Williamsburg Canal et rivière Rideau Chutes de la Chaudière et rivière Ottawa. Revenu perçu Mons-Remises, d'après l'état 16..... DESIGNATION DES TRAVAUX, Welland. Totaux,....Totaux Tentes de terres. Beauharnois Revenu net. Chambly..... DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, Lachine IntérêtCanal 168,637 50 Total. 56,063 6,561 7,942 1,623 4,167 32,302 251 27,661 1,221 18,464 Echus pen-29 cts. expirée le 30 juin 1886. 38 2,779 1,116 1,116 951 750 2,290 16,884 145 6,543 619 31,338 dues dues le ler juillet 1885. Balances 13,284 5,445 6,991 872 1,877 15,417 106 22,107 602 137,299

R 18

1885-86.
田
2
1
田
Z
$\overline{\exists}$
BO
7
A
2
Ö
IMPORT.
-
F
D'UNE
PUBLICS
2
ij
_
M
P
M
R
TR
9.
^
Z

8-21

-					
Total.	\$ cts.	20 00	4,933 34	22,972 60	ire.
Balances dues le 20 juin 1886.	\$ cts. 75 00	10 00	4,933 34	19,868 99	LL, Commissaire.
Déposé au crédit du receveur gé- néral.	# cts.	10 00	25 00	2,857 55	E. MIALL,
Payć sux percepteurs. Voir état nº 5.	⊕ cts.			246 06	
Travaux.		Passage d'eau de Eaint-Basile	Ancien édifice, bureau de poste, Montréal	Totaux.	REVENU DE L'INTÉRIEUR, ler septembre 1886.
Total.	75 ots.	20 00 8,000 00	4,933 34 25 00	22,972 60	. 💆
Echu pendant l'année expi- t rée le 30 juin 1886.	\$ cts.	10 00	26 00	4,309 06	Département du Ottawa, 1
Balances dues le ler juillet 1885.	25 octs.	10 00 8,000 00	4,933 34	18,663 54	Dépa

20

N° 10.—INSPECTION ET MESURAGE DU BOIS—COMPTE DES RECETTES, 1885-86.

	Total.	\$ cts. 4,411 93 69,521 93	73,933 86	ire.	
	Balances dues 1e 30 juin 1886.	\$ cts. 3,406 78 43,386 03	46,792 81	E. MIALL, Commissaire.	
	Déposé au crédit du receveur général.	\$ cts. 1,005 15 26,135 90	27,141 05	E Z	
(T can actuated) the anticace at:		Montréal et Sorel		REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1886.	
	Total.	\$ cts. 4,411 93 69,521 93	73,933 86	REVENU DOTTAWA	
	Montants provenant du mesurage et de l'inspection du bois de construc- tion, pendant l'an- née expirée le 30 née expirée le 30 juin 1886.	\$ cts 2,114 34 27,958 57	30,072 91	Département du	
1	Balances dues le 1er juillet 1835.	\$ cts. 2,297 59 41,563 36	43,860 95	DÉPAR	
		2	R 1		

AV.

cts.

Nº 103. - DÉPENSES DES INSPECTEURS-MESUREURS DE BOIS, 1885-86.

B.

(Pour détails, voir annexe

DT.

22 01 80 20 0 75 41,942 67 5,271 04 51,242 38 3,925 71 Total. € par diverses personnes le 30 juin 1886. cts 8 8 Balances dues 12 22 cts. 46 22 01 13 dépenses contingen-tes. 3,926 05 8 236 80 4,265 0 () cts. Appointe-ments. DÉPENSES AUTORISÉES. 13,500 00 16 91 1,499 14,999 € Annuités. cts 94 5,271 04 5,271 € des insp.-mesureurs de bois. Hon'raires cts. 96 24,516 62 2,114 34 26,630 € Totaux 41,942 67 Québec..... Insp.-mesureurs en retraite.. Bureau de la papeterie Montréal et SorelImprimeur de la reine..... En général 5,271 04 3,925 71 cts. 38 5 20 12 Total. 51,242 22 80 tions pour fonds de retraite. cts. 259 00 37 37 Déduc-25 284 Reçu du département pour faire face aux décts. 22 41,634 69 5,271 04 20 34 6 50,834 03 penses. 3,825 88 0 Balances dues par diverses personnes cts 98 le ler juillet 1885. 8 98 48 12 123 6

Commissaire.

OTTAWA, ler septembre 1886. DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR,

TIMBRES D'EFFETS DE COMMERCE, 1885--86.

	Total.	\$ cts.	1,532 77	saire.
	Col. J. F. McLeod, Fort- McLeod.	\$ cts.	160 00	E. MIALL, Commissaire.
•	Départe- ment des postes, Ottawa.	\$ cts.	1,372 77	ਲ ਂ
who I was the an amount of all the later		Montant des timbres d'effets de commerce entre les mains des distributeurs, 30 jain 1886	Totaux	
A arms h	Total.	\$ cte.	1,532 77	
The same	Col. J. F. McLeod, Fort- McLeod.	\$ cts.	160 00	REVENU DE L'INTÉRIEUR, WA, 1er septembre 1886.
***	Départe- ment des postes, Ottawa.	\$ cts.	1,372 77	r septemb
, L. L.		Montant des timbres d'effets de com- merce restant entre les mains des distributeurs, ler juillet 1885		Département du revenu de l'intérieu Ottawa, ler septembre 1886.

N° 11½.—DIVERSES PETITES DÉPENSES.

ĺ		cts. 89 62 68	6		
Av.	Total.	\$ cts 1,078 89 1,784 62 13,987 68	22,851 19		
	Bureau de la papeterio.	\$ cts 4 97	13 29	E MIALL, Commissaire.	
	Imprimeur de la reine.	\$ cts. 3 11 28 35 3 63	35 09	E	
	Dépenses contin- gentes.	\$ cts 270 99 1,756 27 17,747 98	19,775 24		
exe B.)	Appointe- ments.	\$ cts. 800 00	3,027 57		
(Pour détails, voir annexe B.)		Travaux publics d'une importance mineureInspection des denrées	Totaux	r du revenu de l'in ré rieur, Ottawa, ler septembre 1886.	
	Total.	\$ cts. 1,078 89 1,784 62 19,987 68	22,851 19		
	Déductions sur a poir- tements pour fonds de retraite.	\$ cts.	57 25	Département du Ottu	
Dr.	Montant reçu du départe- ment pour faire face aux dépenses.	\$ cts. 1,062 £5 1,781 62 19,946 47	22,793 94	DÉPAR	
			R		

TIMBRES D'EFFETS DE COMMERCE, 1884-85.

Nº 12.--DISTRIBUTEURS de timbres en compte avec le département du revenu de l'intérieur.

BALANCES, 1RR JUILLET 1885.					
	E-		Balances, 30 juin, 1886.	0 JUIN, 1886.	E [a
Timbres en Argent en mains.			Timbres en mains.	Argent en mains.	
& cts.	₩ cts.		& cts.	e cts.	& cts
1,372 77	1,372 77	Département des postes	1,372 77		1,372 77
11 54	11 54	Percepteurs du revenu de l'intérieur, comme suit : Belleville, ex-percepteur E. R. Benjamin		11 54	11 54
33 50	33 20	Trois-Rivières, ex-percepteur B. Lassalle		33 20	33 50
160 00	160 00	Colonel J. F. McLeod Fort-McLeod	160 00		160 00
1,532 77 45 04	1,577 81	Totaux	1,632 77	45 04	1,577 81
Département du Ottawa, 1	OF 1	REVENU DE L'INTÉRIEUR, ler septembre 1886.	Я	E. MIALL, Commissaire.	issaire.

Nº 13.—Tableau indiquant les quantités des différents articles sujets aux juin 1884, 1885 et 1886, avec indication

]	884.	
ARTICLES SUJETS AUX DROITS D'ACCISE.		QUANTITÉS.		
	A la sortie de la fabrique.	A la sortie de l'entrepôt.	Total.	Droit.
	Gallons.	Gallons.	Gallons.	\$ cts.
Caistnana	607,529	3,000,492	3,608,021	3,608,246 27
Spiritueux Liqueur de malt, le droit ayant été payé sur		3,000,492		
le malt	13,098,700		13,098,700	358 48
	Lbs.	Lbs.	Lbs.	
Malt	6,230,946	34,302,156	40,533,102	405,331 02
	Nombre.	Nombre.	Nombre.	
Cigares	62,993,460	23,069,530	86,062,990	258,189 08
	Lbs.	Lbs.	Lbs.	
Tabac, en feuille, étranger	2,010,597	7,490,468	9,501,065	1,140,783 82
do canadien	89,233½ 244,640	4,819	94,052½ 244,640	1,881 05 19,732 00
Tabac en torquette	232,923		232,923	4,720 84
Tabac, en feuille, vert, étranger do do canadien		64	64	14 52
do do canadien				
	2,577,3931	7,495,351	10,072,7443	1,167,132 23
Honoraires d'inspection sur le pétrole	******			26,566 28
Fabriques en entrepôt				38,956 54
Licences, spiritueux	******	•••••	******	2,250 00
do liqueur de maltdo malt	•••••		***************************************	6,200 00 7,725 00
do cigares		(8,625 00
do tabac				2,358 00
do fabriques en entrepôt				500 00
Totaux				5,532,437 90
			1	

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1886.

droits d'accise pris pour la consommation, pendant les années expirées le 30 des droits perçus sur ces articles.

1885.				1886.				
Quantités.		Quantités.						
A la sortie de la fabrique.	A la sortie de l'entrepôt.	Total.	Droit.	A la sortie de la fabrique.	A la sortie de l'entrepôt.	Total.	Droit.	
Gallons.	Gallons.	Gallons.	\$ cts.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	\$ cts.	
386,710 12,071,752	3,888,012	4,274,722 and 11,394 12,071,752	4,278,651 59 impt'd spirits 418 76	65,280 13,282,261	2,412,818	2,478,098 and 9,670 13,282,261	3,211,949 52 impt'd spirits. 64 20	
Lbs.	Lbs.	Lbs.		Lbs.	Lbs.	Lbs.		
5,158,581	41,847,336	47,005,917	470,059 17	5,788,715	31,815,993	37,604,708	376,047 08	
Nombre. 55,453,878	Nombre. 23,416,000	Nombre. 78,869,878	309,244 45	Nombre. 62,341,489	Nombre. 29,704,800	Nombre. 92,046,289	551,701 32	
Lbs.	Lbs.	Lbs.		Lbs.	Lbs.	Lbs.		
1,403,883 124,397 250,320 340,874	8,908,178 33,861 75	10,312,061 158,258 250,320 340,874 75	1,238,329 44 3,165 18 20,176 00 6,817 48 19 90	1,521,589 163,146 254,260 93,939	6,384,753 89,386	7,906,342 252,532 254,260 93,939 142	1,575,325 89 12,574 23 35,532 20 4,252 93 42 60	
2,119,474	8,942,114	11,061,588	1,268,508 00	2,032,934	6,474,281	8,507,215	1,627,727 85	
			27,520 29 43,315 33 2,375 00 5,925 00 7,125 00 9,112 50 2,425 00 775 00				29,180 96 45,723 21 2,125 00 6,125 00 6,525 00 8,650 00 1,876 00 800 00	
			6,425,455 09	•••••			5,868,495 14	

E. MIALL, Commissaire.

N° 14.—Tableau des sommes déposées chaque mois au crédit de l'honorable receveur général, à compte du revenu de l'intérieur, pendant l'exercice finissant le 30 juin 1886.

1			1 1			
	Total.	\$ cts. 308,546 47 43,810 26 5,316 83 1,278 24 2,557 45 3,659 89 272 49	366,051 22	306,906 48 46,834 08 3,171 80 239 04 4,370 19 2,204 90 2,204 90 403 £0 51 70	364,181 69	374,894 85 51,973 82 2,243 00 234 33 802 66
	Colombie- Britannique.	\$ cts. 7,869 29	7,881 54	10,850 57	10,866 57	6,762 97
	Manitoba et Nord-Ouest.	\$ cts. 4,644 20 130 95 12 00	4,787 15	8,258 34	8,306 56	10,816 46
	Ile du Prince- Edouard.	\$ cts.	2,059 46	3,262 25	3,282 35	3,464 00
	Nouvelle- Ecosse.	\$ cts. 8,787 62 227 40 110 40 89 50	9,214 92	13,428 41	12,897 48	14,930 19
	Nouveau- Brunswick.	\$ cts. 11,694 60	11,826 04	20,478 28 10 00 171 67 63 00	20,722 95	22,180 81
	Québec.	\$ cts. 165,941 51 18,366 06 4,085 00 2,557 45 1,077 20	192,069 72	145,631 36 18,842 19 2,860 00 4,370 19 834 59 168 00	172,756 33	180,105 75 19,858 38 737 00
	Ontario.	\$ cts. 107,549 79 25,216 80 1,231 83 1,278 24 2,226 40 2,239 76 272 49	138,212 39	105,957 27 27,660 70 311 80 229 04 970 94 168 00 51 70	135,349 45	136,634 68 31,991 55 1,505 00 224 32 802 66
		Accise et saisies Accise et saisies Canaux Loyers de pouvoirs d'au et autres. Travaux publics d'une importance mineure. Glissoirs et estacades Inspecteurs-mesureurs de bois Inspection des poids et mesures Inspection des poids et mesures Autres revenus	TotauxAoûr:-	Accise et saisies. Canaux. Loyers de pouvoirs d'eau et autres. Travaux publics d'une importance mineure. Glissoirs et estacades. Inspecteurs-mesureurs de bols. Inspections des poids et mesures. Inspection du gaz. Autres revenus.	TotauxSEPTEMBERS:—	Accise et saisies Canaux Loyers de pouvoirs d'eau et autrea. Travaux publics d'une importance mineure Glissoirs et estacades

3,326 33 2,661 89 366 75 436,492 61	444,451 67 41,077 48 1,796 00 1,796 00 2,161 34 4,571 42 5,561 42 310 85	495,208 56	473,840 61 31,247 12 4,358 00 330 60 2,844 36 2,644 10 2,644 10	516,217 79	529,102 96 3,043 35 457 00 216 01 31,162 09 1,730 82 1,730 82 417 46	567,571 03
6,834 47	5,326 63 7 25 12 50	5,346 38	7,553 39 560 00 26 00 9 00	7,948 39	9,340 06 6 25 1 00	9,316 31
189 83	12,708 45 71 95 71 95 2 50	12,782 90	18,669 32	18,714 40	19,321 93	19,321 93
43 25	4,190 31	4,241 01	32 04	2,944 12	3,063 82	3,071 92
339 09 28 25 15,421 42	20,930 47 180 65 359 21 50 50	21,520 73	24,099 84 265 96 335 87 33 50	24,725 17	24,472 86 33 32 187 78 19 75	24,713 71
265 00 8 00 22,443 81	24,356 18 90 36 11 25	24,457 79	23,424 79	23,513 59	21,434 40	24,609 10
3,326 32 964 38 169 50 205,161 33	206,667 12 18,007 38 1,548 00 77 9 44 2,161 34 1,325 79 206 25	229,995 32	208,333 64 10,62 20 3,983 00 2,814 36 621 91 231 00	226,046 11	243,843 10 1,110 39 456 00 32 50 1,146 83 845 34 502 73 351 50	218,288 37
80 5 84 154 00 172,118 05	170,272 51 22,889 55 25,889 56 254 11 2,666 16 223 25 310 85	196,864 43	188,847 55 20,928 96 350 60 340 50 1,494 40	212,326 01	204,626 79 1,899 64 1,899 64 183 51 30,015 27 852 27 223 75	238,219 69
Inspecteurs-mesureurs de bois Poids et mesures. Inspection du gaz. Autres revenus Totaux	Accise et saisies. Accise et saisies. Canaux. Loyers de pouvoirs d'an et autres. Travaux publics d'une importance mineure. Glissoirs et estacades. Inspecteurs-mesureurs de bois. Poids et mesures. Autres revenus.	TotauxNovembes:	Accise et saisies. Canaux. Canaux. Loyens de pouvoirs d'eau et autres. Travaux publics d'une importance mineure. Glissoirs et estacades Inspecteurs-mesureurs de bois Poids et meaures Inspection du gaz.	Тоtaux	Accise et saisies. Canaux Loyers de pouvoirs d'eau et autres. Travaux publics d'une importance mineure. Glissoirs et estracdes Inspecteurs-mesureurs de bois Poids et mesures. Inspection du gaz.	Totaux

Nº 14.—Tableau des sommes déposées chaque mois au crédit de l'honorable receveur général.—Fin.

Total.	\$ cts. 407,329 49 114 04 7,850 53 316 53 11,11 28 1,417 80 2,994 8 2,994 8 605 75	420,639 95	495,446 52 732 00 204 63 1,833 33 842 63 1,594 29 1,594 25 348 94	501,461 99	1,918,802 22 4 12 895 75 104 70 2,428 80 2,428 80 2,428 25 103 65 1,925,659 19
Colombie- Britannique.	\$ cts. 4,117 50 5 00 19 00	4,141 50	5,574 68	5,588 13	12,914 57 3 75 12,948 32
Manitoba et Nord-Ouest	\$ cts. 16,456 03	16,497 10	10,597 33 70 85 7 50	10,675 68	64,731,74 45,35 1,75 54,778,84
Ile du Prince- Edouard.	\$ cts. 2,970 82	2,995 12	3,081 11	3,102 11	7,800 44 16 70 7 00 7,824 14
Nouvelle- Fcosse.	\$ cts. 18,042 39	18,219 56	14,213 74	14,346 15	48,622 85 4 12 101 22 48,728 19
Nouveau- Brunswick.	\$ cts. 20,362 80 92 25 72 00	20,527 05	21,226 44 42 75 51 50	21,320 69	40,333 75 103 24 28 75 40,465 74
Québec.	\$ cts 165,196 28 16 26 5,053 50 1,417 80 429 14 53 00	172,164 98	137,147 77 190 00 876 09 230 93 121 75	188,566 53	551,329 11 553 50 2,428 80 606 30 151 25 555,068 96
Ontario.	\$ cts 180,183 67 997 78 2,797 18 316 53 11 28 2,308 95 2,308 95	186,094 64	253,605 45 542 00 201 63 1,833 33 1,083 69 244 75 348 91	257,862 70	1,203,039 76 342 25 104 70 659 44 1,361 70 233 60 103 65 1,205,845 00
	JANVER:— A ccise et saisies A ccise et saisies Canaux Lopers de pouvoirs d'au et autres. Lopers de pouvoirs d'ane importance mineure. Glissoirs et estacades Inspecteurs-mesureurs de bois Poids et mesures. Inspection du gaz. Autres revenus.	Totaux	Accise et saisies Accise et saisies Consux Loyers de pouvoirs d'eau et autres Travaux publics d'une importance mineure Glissoirs et estacades Inspecteurs-meaureurs de bois Poids et meaures Inspection du gaz Autres revenus	Totaux,	Actise et saisies Actise et saisies Canaux Loyers de pouvoirs d'au et autres Travaux publics d'une importance mineure. Glissoirs et estacades Inspecteurs-mesureurs de bois Poids et mesures Inspection du gaz. Autres revenus Totaux.

158,558 05 6,267 55 834 50 834 50 11,420 98 3,303 51 3,101 59 117 75 185 35	174,504 33 189,908 02 52,104 34 2,096 35 563 59 4,715 34 1,575 83 2,446 66 575 45 575 45	254,524 13 283,809 42 62,972 07 197 05 197 05 197 62 194 63 97 3,325 744 75 574 30 373,918 37 6,396,430 86	saire.
4,686 53	6,612 84 12 85	6,625 69 6,433 75 28 45 12 00 6,474 20 87,692 58	E. MIALL, Commissaire.
2,916 51	4,178 45	8,554 14 8,554 14 71 99 8,626 13	Ħ
2,786 69 17 16 3 50	3,617 07 3,617 07 18 00 9 00	3,644 07 2,967 65 78 12 13 00 3,058 77 42,537 57	
7,017 13 131 16 36 50	8,336 77 52 07 118 63 59 25	8,566 72 11,703 06 169 18 549 61 20 00 12,441 85 217,980 69	
5,423 95 54 00 50 50	7,040 88 7,040 88 74 92 46 75	15,382 99 15,382 99 135 00 12 50 15,530 49	
72,258 15 383 66 755 00 3,303 51 580 24 170 00	86,409 49 16,696 18 1,593 85 1,593 85 1,575 88 659 91 180 25	123,865 65 22,900 96 23,900 96 1,463 97 974 43 411 25 149,841 16	INTÉRIEUR, septembre 1886.
63,469 19 5,883 90 783 90 255 94 1,420 08 2,328 63 185 35	73,909 84 74,712 53 36,356 09 663 50 563 50 3,915 23 1,522 35 283 25 533 45	114,358 48 114,912 28 39,901 93 1,320 88 19,275 48 19,275 48 276 00 574 30 177,945 77	L'INTÉRIE r septem
Avan:— A coise et galeies. Canaux. Canaux. Loyers de pouvoirs d'eau et autres. Loyers de pouvoirs d'eau et autres. Travaux publics d'une importance mineure. Glissoirs et esta.cades. Inspecteurs-mesureurs de bois. Poids et mesures. Inspection du gaz. Autres revenus.	MAI:— Accise et saisies Canaux. Loyers de pouvoirs d'aun et autres. Travaux publics d'une importance mineure Glissoirs et estacades. Inspectionar-mesureurs de bois. Poids et mesures. Inspection du gaz. Autres revenus	Juin: Accise et saisies Ganaux Loyers de pouvoirs d'eau et autres Travaux publics d'une importance mineure. Glissours et estacades Inspecteurs-mesureurs de bois Poids et mesures. Inspection du gaz Autres revenus Totaux Grands totaux.	Département du revenu de l'intérieur, Otiawa, 1er septembre

REVENU Nº 15.—TABLEAU mensuel

De quelle source.	Juillet.	Août.	Septembre.	Octobre.	Novembre.
(1004.05	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Spiritueux	160, 213 03	162,331 90	191,994 99	248,788 32	240,273 67
Augmentation en 1885-86 Diminution en 1885-86	108,089 38	87,268 94	108,482 71	80,822 94	119,213 15
Liqueurs de malt $\begin{cases} 1884-85 \\ 1885-86 \end{cases}$	4,750 00 4,903 20	375 20 453 20	458 00 357 20	384 28 156 40	180 40 50 00
Augmentation en 1885-86 Diminution en 1885-86	153 20	78 00	100 80	227 88	130 40
Malt	24,578 11 9,590 58	22,888 54 11,629 88	33,886 42 13,639 65	40,328 84 22,037 16	40,999 25 29,994 07
Augmentation en 1885-86 Diminution en 1885-86	14,987 53	11,258 66	20,246 77	18,291 68	11,005 18
Tabac	106,643 77 77,991 18	92,386 26 84,777 29	104,978 79 119,4 5 5 95	109,232 84 143,503 71	100,053 75 143,359 73
Augmentation en 1885-86 Diminution en 1885-86	28,652 59	7,608 97	14,477 16	34,270 87	43,305 98
Cigares	30,807 38 49,044 62	21,247 82 43,805 02	24,292 66 47,664 16	23,009 51 45,588 93	20,517 83 43,757 19
Augmentation en 1885-86 Diminution en 1885-86	18,237 24	22,557 20	23,371 50	22,579 42	23,239 36
Pétrole	1,525 03 2,023 70	2,461 78 2,772 75	3,049 70 3,908 60	4,453 57 4,226 95	3,449 56 2,856 90
Augmentation en 1885-86 Diminution en 1885-86	498 67	310 97	858 90	226 62	592 66
Fabrication en entrepôt. { 1884-85 1885-86	3,917 59 4,377 03	3,938 19 3,607 02	3,806 33 3,979 28	3,910 41 4,196 40	3,543 48 3,530 39
Augmentation en 1885-86 Diminution en 1885-86	459 44	331 17	172 95	285 99	13 09
Saisies	69 90 210 00	126 55 156 00	25 00 13 02	3 35 71 84	32 53 356 18
Augmentation en 1885-86 Diminution en 1885-86	140 10	29 45	11 98	68 49	323 65
Autres recettes	5,894 36 4,308 15	795 44 1,006 04	470 12 1,004 54	565 26 837 04	512 52 876 47
Augmentation en 1885-86 Diminution en 1885-86	1,586 21	210 60	534 42	271 78	363 95
Total de l'augmentation en 1885-86 Total de la diminution en 1885-86	133,827 06	83,281 52	89,427 33	42,092 57	63,721 54
	Spiritueux	\$ cts. Spiritueux	Spiritueux	Spiritueux	Spiritueux

DE L'ACCISE. comparatif, 1884-85 et 1885-86.

Décembre.	Janvier.	Février.	Mars.	Avril.	Mai.	Juin.	Total.
\$ cts.	\$ cts	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ ets.	\$ cts.	\$ cts.
366,887 01 327,092 06	231,585 20 209,328 10	250,579 29 246,192 95	243,118 85 1,213,331 99	241,933 38 36,979 82	l,140,973 65 66,578 46	298,470 18 110,969 23	4,281,026 59 3,214,074 52
39,791 95	22,257 10	4,386 34	970,213 14	204,953 56	1,074,395 19	187,500 95	1,066,952 07
3 20 53 20	54 48 25 00	29 40 42 00	25 00 33 00	77 40 8 00	3 20 33 00	3 20 75 00	6,343 76 6,189 20
50 00	29 48	12 60	8 00	69 40	29 80	71 80	154 56
37,466 68 34,790 59	31,014 71 29,840 53	32,105 05 63,612 85	37,169 46 115,162 44	130,781 93 16,308 36	32,856 52 15,291 38	13,108 66 20,674 59	477,184 17 382,572 08
2,676 09	1,174 18	31,507 80	77,992 98	114,473 57	17,565 14	7,565 93	94,612 09
81,591 98 132.632 14	74,294 56 114,923 51	71,175 57 183,456 38	89,644 48 419,548 06	100,289 92 45,474 44	248.072 76 71,535 79	92,568 32 92,945 67	1,270,933 00 1,629,603 85
51 ,0 40 16	40,628 95	112,280 81	329,903 58	54,815 48	176,536 97	377 35	358,670 85
18,922 29 44,387 65	16,342 74 39,051 00	16.439 66 42,643 42	30, ±99 05 108,110 70	34,160 99 22,779 42	41,503 50 34,626 25	40,613 52 38,892 96	318,356 95 560,351 32
25,4 65 36	22,708 26	26, 203 76	77,611 65	11,381 57	6,877 25	1,720 56	241,994 37
2,866 65 2,890 15	1,886 95 2,135 20	2,170 05 2,042 73	1,781 60 1,971 40	1,408 45 1,311 20	1,085 05 1,378 33	1,381 90 1,663 05	27,520 29 29,180 96
23 50	248 25	127 32	189 80	97 25	293 28	281 15	1,660 67
3,501 10 3,198 65	2,351 22 2,631 73	2,698 50 3 595 98	4,005 90 5,368 18	3,741 62 3,660 35	4,737 87 4,119 10	3,938 12 4,259 10	44,090 33 46,523 21
302 45	280 51	897 48	1,362 28	81 27	618 77	320 98	2,432 88
82 61 29 74	55 28 16 44	300 65 106 47	103 68 290 66	136 80 1,018 64	235 65 189 06	83 75 238 50	1,255 75 2,696 55
52 87	38 84	194 18	186 98	881 84	46 59	154 75	1,440 80
439 90 1,017 54	763 56 774 74	418 96 389 54	749 94 455 60	418 96 350 00	445 76 999 21	502 37 369 48	11,977 15 12,388 35
577 64	1 1 18	29 43	294 34	68 96	553 45	132 89	411 20
34,33 0 30	40,377 55	166,165 19	1,457,174 07	385,059 22	1,275,163 38	180,582 44	555,107 95
			Total du re		-85 -8 6		6,438,687 99 5,883,580 04

E. MIALL,
Commissaire.

N° 16.—REMISES DE DROITS, 1885-86.

	Total.	& cts.			28,329 01	
	Montant.		9,668 49 6,426 33 4,707 63 707 63 1,540 96 82 42 2,089 62 711 02	60 87 30 04 32 17 2,261 88		272 76 106 92 221 06 9 45 1 6 28 28 24 280 51 134 86
	ţę.		Droit remb. en vertu de 46 Vic., ch. 15, sec. 126, ss. 4. do do do do do do do do do do do do do do do do 41 Vic., ch. 7, sec. 74 do do 45 Vic., ch. 15, sec. 74	do do do do do do 46 Vic., ch. 15, sec. 230	7, sec. 74	46 Vic., ch. 15, sec. 172 do do do do do 172 41 Vic., ch. 7, sec. 74
	En vertu de quelle a utorité.		46 Vic., ch. 15, sec. do do do do do 41 Vic., ch. 7, sec 46 Vic., ch. 15, se 41 Vic., ch. 7, s	do do do do S Vic., ch. 1	41 Vic., ch.	46 Vic., ch. 1 do do do do do do do 41 Vic., ch.
	Bn vertu de		en vertu de 4 do 4 do do 4 do 4	do do do co	do 4	තියික්තියික් යුතුය වියික්තියික්තියික්
ACUISE.				9999	op_	99999999
A(Division.		Poronto Windsor Prescott Prescott Belleville Prescott Victoria Prescott Victoria Prescott	5 avril Algoma 30 juin Ottawa 31 do Prescott	Winnipeg	Halifax. Victoria Halifax do Tronto Halifax.
	Date.		19 août 19 do 19 do 19 do 11 sept 29 oct 30 do	1886. 5 avril 30 juin 30 do	2 mars	1885. 30 juillet. 30 do 30 do 6 oct 24 do 18 nov
	A qui remboursés.		Gooderham et Wortz 118 F. H. Walker 118 J. W. Seagram 119 F. J. Lyons 119 Gooderham et Wortz 25 Welch, Kithet et Cie 25 W. W. Park 129	W. H. Plummer et Cle. W. G. Gooderham	W. Souch	D. G. Keith 30 juilet . H. G. Oland
	. Articles,		Spiritueux		Liqueur de malt	Walt

		18	
			3
		1	
146 35 243 22 157 95 98 20	22 73 205 40 205 40 205 40 205 40 18 79 18 79 159 34 169 34 89 92 89 92 89 63	200 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	39 52 118 26 117 56 09 14 73 39 16 25 07 66 80
	3		
172	74 172 172	249	7.4
do do do	Bec. gec. do	00000000000000000000000000000000000000	do
p. 15,	•••		p. 7,
do do , chap. do	chap. chap. do do do do do do do do chap. chap. do do	do d	do
5 Vic.	41 Vic., 46 Vic., 41 Vic., 46 Vic.,	41 Vic.	41 Vic., 46 Vic.,
4			
99999	000000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	9999999
99999	000000000000000000000000000000000000000		99999999
	9		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
op op op	do London do Balifax do Toronto Winnipeg do d	Québec do	Montréal Wontréal Windsor Montréal Hamilton do
		4	
3 do do do do do do	20 janv- 20 do 20 do 15 fév 16 do 17 do 2 mars 4 mai 4 do 10 do 11 do	juillet do d	66666666666666666666666666666666666666
25 21 13 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	00000000000000000000000000000000000000		
	0	Jre	
	M. O. M. C. rham	et fre Olie I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	1 Oie
t Fils land eith	(eDougle)	esurie fle et de e	hie Soutel Soutel lo ucket esurie de et (
Keith et Fils J. C. Oland D. G. Keith C. G. Oland	C. B. McDougall Carling B. & M. do D. G. Keith W. G. Gooderhan W. Souch D. G. Keith C. G. Oland	G. Frechette et frère. B. Houde et Gie B. Houde et Gie D. Ritchie A. A. Boutell. D. Ritchie A. A. Boutell. O. Ritchie D. Ritchie D. Ritchie J. Lemeaurier. A. A. Boutell. J. Lemeaurier. B. Houde et Gie	Ritcon Honor
M 500	00 00880000	PRBU4-0404-08-48-48-08-	DA OPPR
		Tabac	

Nº 16.—REMISES DE DROITS, 1885-86.—Suite.

	Total.	e p	
	Montant.	et al. 1988 at	25 20
ACOISE.—Suite.	En vertu de quelle autorité.	Droits remb. en vertu de 46 Vic., cha do	do do do do
ACCISI	Division.	Hamilton Windsor Windsor Ouébec do Windsor do Québec do Québec do Windsor Hamilton Québec Windsor Hamilton Windsor Win	Québec
	Date.	1886. 8 janv 8 janv 18 do 10 do 10 do 10 do 11 do 12 do 14 do 14 do 15 do 16 mail 16 do 17 do 18 do 18 do 19 do 10 do 11 do 12 do 14 do 15 do 16 do 17 do 18 do 18 do 19 do 10 do 10 do 11 do 12 do 13 do 14 do 15 do 16 do 17 do 18 do 19 do 10 do 10 do 11 do 12 do 13 do 14 do 15 do 16 do 17 do 18 do 19 do 10 do 10 do 11 do 12 do 13 do 14 do 15 do 16 do 17 do 18 do 19 do 10 do 10 do 10 do 11 do 10 do 11 do 12 do 13 do 14 do 15 do 16 do 17 do 18 do 19 do 10	op o
	A qui remboursé,	J. E. Tuckett A. A. Boutell D. Ritchie J. Lemesurier A. A. Boutell D. Ritchie D. Ritchie D. Ritchie J. E. Tuckett A. Upton A. Montell A. Tuckett A. Boutell A. A. Boutell A. A. Boutell J. E. Trechette et frère B. Houde et Oie J. Lemesurier A. A. Boutell J. Lemesurier B. B. G. Boutell J. Lemesurier A. Boutell J. Leme	B. Houde et Oie 10
	Articles.	Tabac	

2 40		10 0
3,876 40		1,049 01
133 20 14 4 50 14 4 50 14 4 50 14 4 50 15 10 16 4 4 60 17 10 18 10 19 10 19 10 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	180 79
8ec. 74		
20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2		op
Vic., chap. 7, sec. Vic., chap. 15, sec. 2 do do do do do do do do do do Vic., chap. 7, sec. Vic., chap. 15, sec. 2 do do do do do do Vic., chap. 15, sec. Vic., chap. 15, sec. Vic., chap. 15, sec. Vic., chap. 15, sec. Vic., chap. 16, sec. do do do do Vic., chap. 17, sec. do do do	3000000000000000000000000000000000000	op -
41 Vic., 46 Vic., 40 do	200000000000000000000000000000000000000	9
૾ૢ૽૽૾ ૽ૢ૽૽૽ૢ૽ઌ૽૽ઌ૽૽ઌ૽૽ઌ૽ઌ૽ઌ૽ઌ૽ઌ૽ઌ૽ઌ૽ઌ૽ઌ૽ઌ૽ઌ૽ઌ	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 	op g
Montréal Hamilton Windsor Montréal Québec Ao Montréal Guébec Guébec Guébec Montréal Windsor Montréal Guébec Montréal Guébec Montréal Montréal	Oornwall Guelph Peterborough Ste-Catheline Toronto Montréal Saint-Hyacinthe. Go Trois-Rivières O Victoria do Trois-Rivières do Trois-Rivières Go Wictoria do London Go Cornwall Gontréal Montréal	30 mars Victoria
iii 1885.	88	mars
		W. Teitzen 30

N° 16.—REMISES DE DROITS, 1885-86.—Suite.

	Total.	ets.	33 32	300 00 20 00	38,625 96		
	Montant.	\$ cts.	13 32				99 54 174 96 223 92 210 42 183 60 151 20 239 22
	- qq	8. 74					7.4
	En vertu de quelle sutorité.	le 41 Vic., c. 7,	ф	op op	Total des droits d'accise remboursés		e.41 Vic., c., 7, 8 do do do do do do
	En vertu d	1886 Winnipeg Droits remb. en vertu de 41 Vic., c. 7, s. 74	op	do do	Total des dr	.UX, Erc.	emb, en vertu d do do do do do
ACCISE,—Fin.	ď	Droits r				PÉAGES DES CANAUX, ETC.	ne Droits r
A	Division.	Winnipeg	9 mars Toronto	op		PÉAGES	Port-Colbor do do do do do do
	Date.			281			1885. 31 juillet 14 août 14 do 14 do 20 do 21 do
	A qui remboursés.	onoraires des li-	W. J. Ramsay	Appointements des W. W. Park			J. B. Fairgrieve 1885. Norris et Carruthers 11 août 14 août 14 do 14 do 15 do 17 do 17 do 17 do 17 do 17 do 18 do 19 do
	, ,	li-	W. J.	es W. W			
	Articles,	Honoraires des li-		Appointements des officiers.			Welland

93	0.4	98	33	88	25	40	8	8	36	86	200	7 5	2 5		40	8	98	200	86	25	200	8 8	9 6	38	2 6	8	-	000	9 :	# 8	200	400	200	91
340	219	273 358	231	885	150	112	315	117	66	399	8	10	123		5,001	108	174	198	16	43	161	110	9 6	1,1	118	81		106	103	07.46	130	2 2	145	218
						_									·•		_					ě					_							i
									26000		******	160000				,	******				:								:				•	
								•	16000 1600 BY 10000	.00.00000000000000000000000000000000000	da, do									•														
						•		:	:	ì	:	***								:	:		:					•	:		:		:	
60	Č	0.0	ć	ရှိခွ	ó	ó c	66	0	ó	á	á	ര് (ő c		9 6	ര്	ó	ó	do	0	0	0	۰.	٥ ،		0		do			۰.	go go	٥ ،	
eg eg	දි දි	ခိုမို	س ے ہ	ਤੌਂ ਚੌ	ਰਾ	5 7	ਰੌ	ğ	ō.	ਰ.	ਰ-	Ö 1	ðē	5 -	9 6	6	ਚੌਂ	סיס	ō-ĕ	ਰ	ð,	ð,	Ö	ğr	3 7	ğ	'	ō,	ð,	ŏ	ð,	ŏ,	95	g op
					2						~		<u>.</u>				-	٠,				_3												
99	do	99	do do	9.9	do	9 6	9.9	g	گ	_ව	g,	9	9 6	3 -	9 6	9	φ.	9 6	go	ģ	ဗ်	ලි.	9	9	ם כ	g		φ,	ဗို	9-	ğ,	9	ď	do
11	ne	11	:	1 1	:	:	: i	:	:	:	:	:	:	<u></u>	:	: :	:	:	: :	:	:	:	:	:	:			:	:	- <u>-</u>	:	:	:	1:
::	therine		•	<u>:</u> :	:	:	. .	:	i	:	:	:	:	<u>-</u>	<u>.</u>	<u>.</u>	:	:	: :	:	:	:	•	:	:	: :		:	:	:	:	:	:	1:
op op	do		do do				- i	Ì		Ī			,						: :		Ì									i				i :
	do	borne	Ĺ					Ì		Ī			,								Ì									i				
op	Sainte-Catherin	Port-Colborne do	do do	ор •	op	do	900	do	٠٠. ريان	ор •••	op ·	op	9.6	} -	000	900	do	900	9-8		op go	0 do	0p	00 do	3 -	do		do	op	0p	0p	op go	00 do	op go
op op	do Sainte-Catheri	Port-Colborne	op q	ор •	op	000	900	do	do ob	op ··· op	do ob	ор ор	00 CO		go	op	do	900	9.6	0p	op go	op,	0p	900	op op	op		do	op	0p	0p	op -	00 do	op go
21 do, do	3 do Sainte-Catherin	8 do Port-Colborne 8 do do	8 do do	11 do do	do do	do	do ob	do do	0p op 91	18 do do	18 do do	23 do do	20 do		30 do do	op op	do do	OD OD 80	9-8	do do	op op	op op	op op	20 do do	20 do	4 nov do		4 do do	do do	4 do do	op op	op 9	10 do do	op go
21 do, do	3 do Sainte-Catherin	8 do Port-Colborne 8 do do	8 do do	0p	do do	00 ··· 00 ···	do ob	15 do do	0p op 91	18 do do	18 do do	23 do do	20 do		30 do do	op op	0p 0p 8	OD 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	do do	op op 9;	20 do do	20 do do	20 do	20 do	20 do	4 nov do		.l 4 do do	op op 7	00 ··· 00 4	op op g	op 9	10 do do	op op 91
21 do, do	3 do Sainte-Catherin	8 do Port-Colborne 8 do do	8 do do	11 do do	0 do 11 do	00 00 41	op	op 0p g1	0p op 91	18 do do	18 do do	23 do do	20 do	Mont-	30 do do	op op	0p 0p 8	OD 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	op op op	op op 9;	20 do do	20 do do	20 do	20 do	20 do	4 nov do		.l 4 do do	op op 7	00 ··· 00 4	op op g	op op 9	10 do do	op op 91
21 do, do	3 do Sainte-Catherin	8 do Port-Colborne 8 do do	8 do do	11 do do	0 do 11 do	00 00 41	op	op 0p g1	0p op 91	18 do do	18 do do	23 do do	20 do	Mont-	30 do do	op op	0p 0p 8	OD 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	op op op	op op 9;	20 do do	20 do do	20 do	20 do	20 do	4 nov do		.l 4 do do	op op 7	00 ··· 00 4	op op g	op op 9	10 do do	op op 91
21 do, do	3 do Sainte-Catherin	8 do Port-Colborne 8 do do	8 do do	11 do do	0 do 11 do	00 00 41	op	op 0p g1	0p op 91	18 do do	18 do do	23 do do	20 do	Mont-	30 do do	op op	0p 0p 8	OD 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	op op op	op op 9;	20 do do	20 do do	20 do	20 do	20 do	4 nov do		.l 4 do do	op op 7	00 ··· 00 4	op op g	op op 9	10 do do	op op 91
21 do, do	3 do Sainte-Catherin	8 do Port-Colborne 8 do do	de transport entre gston et Montréal 8 do do	Young [11 do do	0 do 11 do	00 00 41	op	op 0p g1	0p op 91	T. Scott op 81 do	18 do do	23 do do	20 do	Mont-	30 do do	op op	0p 0p 8	OD 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	op op op	op op 9;	20 do do	20 do do	20 do	20 do	20 do	4 nov do		.l 4 do do	Robertson 4 do do	Norris 4 do do	op op g	op op 9	00 00 01	op op 91
121 do do do do do	3 do Sainte-Catherin	de transport entre gston et Montiéal 8 do Port-Colborne sriy et Cie 8 do do	sal 8 do do	11 do do	0 do 11 do	00 00 41	do ob	op 0p g1	16 do	T. Scott op 81 do	18 do do	23 do do	20 do	Mont-	go	H. Malechmson 6 do	0p 0p 8	OD 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	do do	op op 9;	20 do do	20 do do	op op	20 do	20 do	novdo		.l 4 do do	Robertson 4 do do	00 ··· 00 4	de transp. de Montreal. 5 do do	op op 9 uosmio	10 do do	de transp. de Montréal 16 do do

	Total.	es es
	Montant.	\$ cts. 64 80 88 74 137 88 118 08 118 08 118 08 118 144 20 151 20 151 20 151 20 151 20 151 20 151 20 151 20 151 20 151 20 151 20 151 56 151 56 151 56 151 56 151 56 151 56 151 56 151 56 151 56 151 56 151 56 151 56
	116,	74
	En vertu de quelle autorité.	10 41 Vic., c. 7, 8, 60 do
PÉAGES DES CANAUX, bro -Suite.	Bn verti	Port-Colborne Droit remb. en vertu de 41 Vic., c. 7, 8. 74 Port-Colborne do
ES DES CANA	Bureau.	Colborne Droi do
PÉAG	Date.	1886. 4 do
	A qui payé.	Hagarty et Cie 18 sept 18 sept
	Nom du canal.	Welland

9	•
27,995 69	
ž.	
40 000 000 000 000 000 000 000 000 000	00000 2000 1000 1000 1000 1000 1000 100
286 200 286 286 135 98 177 177 177 177 177 177 181 181 180 110 105 105 105 105 105 105 105 105 10	2,670 163 183 171 171 184 188 88 88 88 23 622 109 120 120
Pa 0000000 0000000000000000000000000000	0000 0000 0000 00
50 0000000 000000000 0 0	
20 202020 00000000000000000000000000000	99999999999999999999999999999999999999
•	
ීට ඉදුරුදුරුදුරුදුරුදුරුදුරුදුරුදුරුදුරුදුර	ttréal ttréal ttréal do d
	Montréal Cardinal Cornwall Montréal do Cornwall Montréal do Cordinal Montréal do
11 11111111 111111111	
88. 86. 86666666 6666666 66. 88.	juillet. do
	8 1 1 8 8 8 1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
kingston et woutreal H. Malcolmson H. Malcolmson H. Malcolmson H. Malcolmson Ringston et Montréal D. McKay D. McKay D. McKay D. McKay D. McKay Ede transp. de Montréal Get transp. de Montréal H. Scott Soott D. McKay H. Scott Soott J. Robertson J. Robertson J. Robertson J. Robertson J. Robertson S. Hill S. Hill D. McKay Soott Soott Soott Soott Soott J. Robertson Soott Soott Soott Soott Soott Soott J. Robertson Soott Soott Soott Soott Soott Soott J. Robertson Soott Soott J. Robertson Soott Soott J. Robertson Soott J. Robertson Soott Soott J. Robertson Soott J. Robertson Soott Soott J. McKay Soott Soott Soott Soott J. McKay Soott Soott Soott Soott J. McKay Soott Soott Soott Soott J. Robertson Soott Soott Soott Soott J. McKay Soott	attle, Merritt et Cie
transport entre let Montréal. lolmson. let Montréal. sp. de Montréal.	rrittet Cie
transport n et Montr colmson transport n et Montr sp. de Mon Say Gay transport n et Montr n et Montr n et Montr sp. de Moi Say transport transport transport transport transport transport transport transport transport	de M Gret C Gret C Gret C Moral A Gress Gret C Gret C G Gret C Gret C Gret C Gret C G Gret C Gret C Gret C Gret C Gret C Gret C Gret C Gret C Gret C
tran column of the column of t	nsp. Saritty at Kay transp. Kay transp. Transp. Lings. Lin
ngsko Mala Mala Mala Mala Mala Mala Mala Mal	e tran e, Mer urphy McK de t de tran l'entre sater K do do e, McK do e, Mer ec do ec, Mer ec do
Cie de transport entre Kingston et Montréal. A. H. Malcolmson en l'ille de transport entre Kingston et Montréal. Die de transport entre Cie de transport entre L'ille de transport entre L'ille de transport entre L'ille de transport entre Ringston et Montréal. D. McKay. E. D. McKay. J. H. Scott entre Cie de transport entre Cie de transport entre L'ille de transport entre L'ille de transport entre L'ille de transport entre Cie de transport entre Cie de transport entre L'ille Cie de transport entre L'ille Cie de transport entre L'ille Cie de transport entre Cie de transport entre Cie de transport entre Ringston et Montréal.	Gie de transp. de Montréal. Battle, Merritt et Cie
	Saint-Laurent
	aure
	1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-
	Sp.

Nº 16.—REMISES DE DROITS, 1885-86-Fin.

-	4	0 49	
	Total.	83,850 800 813	
	Montant.	46 28 46 28 18 187 08 112 309 66 12 33 39 53 110 36 11 12 33 11 11 12 31 12 11 12 31 12 11 12 31 12 11	48 30
	93		
	En vertu de quelle autorité.	de 41 Vic., chap do	9
PÉAGES DES CANAUX, Erc.—Fin.	Bn vertu d	Montréal	o o
ÉAGES DES CA	Bureau.	1886.	sept Carillon
	Date.	1886. 1 jany 14 avril 14 do 18 do 22 do 29 do 20 do 20 do 21 juill 22 juill	8 sept
	📤 qui p 1,yé.	Wright Frères 8 9 18 18 19 18 19 19	J R. Booth
	Nom du causi.	Saint-Laurent	

The second secon	1,873 05	1,142 78	39,575 52 3,850 49 35,275 03		100 00	3 50 75,714 65	aire.
13 00 411 85 29 03 21 00	1,303 44 12 60	718 24 14 52 410 02			15 00 15 00 70 00		MIALL, Commissaire.
					860, 74	ements	E. J
၀ ၀ ၀ ၀ ၀	g g g	90 90 90	Moins les remb. à même le crédit Total des péages des canaux remboursés	ró.	Remb. en vertu de 41 Vic., chap. 7, sec. 74	do do Grand total, remboursements	
900 op	ඉ ඉ ඉ	9 9 9 9	Mo	DIVERS REMBOURSEMENTS	Remb. en vertu do	do do Gr	
do d	op op	Saint-Pierre do do		DIVERS REM	Carillon	Ottawa Im- Co	IEUR,
14 do 14 oct. 14 do 15 déc.	1886. 31 mars 1er avril 12 do 1885.	6 août 6 do 19 sept			1886. 17 fév. 17 do 30 juin 1885.	10 déc 30 nov	L'INTÉR 1886.
J. McCulloch	J. J. Macken. J. K. Ward. R. H. Klock et Gie	Steamship Co do			G. E. Masson	:	EMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1886.
		Saint-Pierre Bras d'Or		Y	Loyers de pouvoirs d'eau	Glissoires The Upper provement Poids et mesures R. Wilson	DÉPARTEMENT DU OTTAWA, 1

N° 17.—DÉPENSES DÉPARTEMENTALES, 1885-86.

(Pour détails, voir annexe B.)

-													
	Total.	\$ cts.	00 000'2	36,667 50	804 32	391 10	1,027 69	1,530 37	626 33	3,008 65	281 57	51,337 53	saire.
	Dû par di verses per- sonnes le 30 juin 1886.	& cts.		•		16 66			•	200 00		216 66	ALL, Commissaire.
	Dépenses imprévues.	\$ cts.		•	804 32	374 44	1,027 69	1,530 37	626 33	2,808 65	281 57	7,453 37	$\mathbf{E.} \ \mathbf{MIALL}, \\ C_{0}$
	Appointe- ments.	♣ cts.	2,000 00	36,667 50								43,667 50	
			Ministre du revenu de l'intérieur,	Officiers du département	Abonnement à des journaux	Commis surnuméraires	Compagnies de télégraphe	Bureau de la papeterie Bureau	Imprimeur de la reine	Diverses personnes	Frais de port	TotauxTotaux	revenu de L'intérieur, 1er septembre 1886.
	Total.	\$ cts.	2,000 00	36,667 50	804 32	391 10	1,027 69	1,530 37	626 33	3,008 65	281 57	51,337 53	revenu de L'intér 1er septembre 1886.
	Déduction pour fonds de retraite.	\$ cts.		711 37				•				711 37	•
	Déboursé par le receveur général.	\$ cts.	7,000 00	85,956 13	804 32	374 44	1,027 69	1,530 37	626 33	3,008 65	281 57	50,609 50	Département du Ottawa
	Dû par diverses per- sonnes le ler juillet 1885.	\$ cts.				16 66						16 66	Dép.

TIMBRES DES POIDS ET MESURES, DU GAZ ET DES PIÈCES JUDICIAIRES.

11.0								
Av.	Total.	\$ cts	55,924 45	47,872 21		103,796 66	aire.	
	Timbres des pièces judiciaires, cour suprême.	\$ cts.	48 85	2,768 00		2,816 85	E. MIALL, Commissaire.	
	Timbres d'inspection du gaz	\$ cts.	22,767 65	4,160 00		26,927 65	E. M	
enu perçu	Timbres des poids et mesures.	ets.	33,107 95	40,944 21		74,052 16		
Nº 18Tableau indiquant le montant du revenu perçu.	transa	•	Mont des timbres entre les mains des distribu- teurs au ler juil. 1885 Montant des timbres émis par le dépariement du	revenu de l'intérieur pendant l'année		Totaux		
indiquant	Total.	\$ cts.	1,829 29	59,997 09	41,837 27	103,796 63	лв,	
TABLEAU	Timbres des pièces judiciaires, cour suprême.	& cts.	133 01	156 14	2,527 70	2,816 85	REVENU DE L'INTÉRIEUR, 1er sentembre 1886	
N° 18.—"	Timbres d'inspection du gaz.	ets.	290 25	20,394 65	6,242 75	26,927 65	REVENU DE L'INTÉ 1er septembre 1886	
	Timbres des poids et mesures.	♣ cts.	1,539 04	39,446 30	33,066 82	74,052 16	-	
Dr.			Montant des timbres dé- truits ou remis par les distributeurs	entre les mains des distributeurs au 30 juin 1886	tant du revenu perçu pendant 1885-86	Totaux	DÉPARTEMENT DU OTTAWA.	

POIDS ET MESURES, 1885-86.

Nº 19 (A).—Inspecteurs en compte avec le revenu de l'intérieur.

												_			
Total.		e cts.	2,607 82 11,911 36	3,747 98 1,824 65	1,816 04 6,157 11 4,173 27	34,454 33		11,819 63 4,717 45	5,314 49	23,848 54		1,097 86 1,739 95 2,133 79	4,97159		2,249 62
S DUES PECTEURS, 1686	En caisse.	♣ cts.	82 10 1,858 80	145 97	256 35	2,425 57			90 98	974 19		40 30	40.30		
BALANCES DUES PAR LES INSPECTEURS, 30 JUIN 1886	Timbres en portefeuille.	\$ cts.	1,638 17 2,427 56	1,018 41 671 28	770 44 2,446 67 2,838 88	12,906 52		5,413 96 2,430 59	4,846 49	14,065 32		916 56 1,269 26 1,348 09	3,533 91		1,111 06 1,495 93
Déposé au crédit du receveur	général.	& cts.	7,625 00	2,583 60 1,160 87	1,016 00 3,451 09 1,334 39	19,109 09		5,579 94 2,286 86	381 94	8,807 53		470 69 745 40	1,397 38		1,221 92
Timbres détruits ou	remis.	es cts.	9 95	2 50	0, 0	13.15	!	1 50		1 (50					967 32
DIVISIONS.			Belleville Hamilton Kingeton	London Orillia	Toronto Windsor	Ontario		Wontréal Québec	Trois-Rivières	Québec Que	F	King. Saint-Jean.	Nouveau-Brunswick		Gap-Breton
Total.		ets.	2,607 83		1,810 04 6,157 11 4,173 27	31,454 33		11,819 63 4,717 45	5,314 49	23,849 54	a a	1,097 86 1,739 95 2,133 79	4,971 59		2,249 62
Revenu provenant des saisies	sources.	\$ cts.	39 00		00 09	119 00				```					3000
Timbres émis aux ins-	pecteurs.	♣ cts.	8,348 50	2,675 00 760 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	2,950 00 2,140 00	19,258 50		6,800 00 1,494 90	2,335 00	11,075 89		1,100 00 1,265 00	2,365 00		1,671 00
ES PAR LES EURS, ET 1885.	En caisse.	e cts.	1,393 35	279 82 165 00	262 30	2,234 98		161 50	8 68	1,066 10		2 35	17 04		.61 03
BALANCES DUES PAR LES INSPECTEURS, IRB JUILET 1885.	Timbres en portefeuille.	& cts.	1,638 95 2,150 51	193 16	2,944 81 1,973 27	12,841 85		4,123 71 3,222 55 1 389 48	2,970 81	11,706 55	0,000	1,083 To 637 60 868 79	2,589 ⋅55	G CA	981 60

1,916 99	615 90	4,097 94	561 77	1,223 59	sarre.
19 02		38 50		3,497 58	ALL, Commissatre.
1,206 99 619 10 4,333 08	292 93	2,277 50		1,037 04	E. MIALL,
690 48 537 29 2,620 93	322 97	781 94	7 20	33, 233 59	
0 50			554 57	1,539 01	
Pictou Ya;mouth	Charlottetown, I. P. E	Winnipeg, Manitoba	Alberta, T.NO.		EUR,
1,916 99 1,056 29 7,942 85	615 90	4,097 94	561 77	1,223 59	REVENU DE L'INTÉRIEUR, ler septembre 1886.
35 00				10 00	REVENU DE L'INTI 1er septembre 1886.
1,319 98 590 00 5,238 30	439 00	2,567 52		40,944 21	• •
51 03		130 95		3,500 35	DÉPARTEMENT DU OTTAWA,
597 01 466 39 2,618 52	176 90	1,399 47	561 77	1,213 34	DÉPA

POIDS ET MESURES, 1885-86.

N° 19 (B).—Sous-inspecteurs des anciennes divisions du département du Dr. Ay.

Balances, le 1er juillet 1885. En caisse.	Total.	Divisions.	Balances, le 30 juin 1886. — En caisse.	Total.
\$ cts	\$ cts.	Essex	\$ cts. 87 10	\$ cts. 87 10
87 10	87 10		87 10	87 10
5 62	5 62	Hull	5 62	5 62
5 62	5 62	Québec	5 62	5 62
92 72	92 73		92 72	92 72

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1886.

E. MIALL, Commissaire.

TIMBRES D'INSPECTION DU GAZ ET DES PIÈCES JUDICIAIRES.

Av. Nº 20.-Distributeurs de timbres en compte avec le département du revenu de l'intérieur. DT.

Total.		ets.	416 75 516 00 2.279 25	838 00 489 50		10,160 40		5,363 25 1,302 75 342 00	7,008 00	958 75 1,162 25 2,050 50	4,171 50
OES, 1886.	En caisse.	ets.	33 50	101 25	18 50	258 50				17 00	17 00
BALANCES, 30 JUIN 1886.	Timbres.	ets.	358 75 492 00 1,920 00	187 25 283 50	314 75 456 00 1,899 65	6,820 15		3,431 25 1,003 50 318 00	4,752 75	940 75 1,113 50 1,769 25	3,823 50
Déposé au crédit du recevent	général.	cts.	24 00 325 75			3,081 75		1,932 00 299 25 24 00	2,255 25	18 00 48 75 264 25	331 00
Com- mission allouée aux distri- buteurs de	timbres	♣ cts.									
Timbres remis ou	détruits.	ets.									
Districts.			Belleville Cobourg	London	Peterborough Port-Hope	Ontario	ļ	Montréal Québec Trois-Rivières	Quebec	Chatham Frédéricton Saint-Jean	Nouveau-Brunswick
Total.		e cts.	416 75 516 00 2,279 25	838 00 489 50	385 25 524 00 3 714 15	160		5,363 25 1,302 75 342 00	7,008 00	958 75 1,162 25 2,050 50	4,171 50
Timbres émis aux ins-	pecients.	es cts.	75 00 450 00	350 00	271 00 75 00 1	2,221 00		1,523 75	1,533 75	100 00	100 00
	En caisse.	& cts.	40 75	65 50	132 KO	239 75				4 25 12 50	16 75
BALANGES, IRE JUILLET 1885.	Timbres.	\$ cta.	416 75 441 00 1,788 50	997 50 422 50	114 25 449 00 480 65			3,839 50 1,302 75 342 00	5,484 25	958 75 1,158 00 1,938 00	4,054 75

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR,

OTTAWA, 1er septembre 1886.

TIMBRES D'INSPECTION DU GAZ ET DES PIÈCES JUDICIAIRES-Fin.

AV. Nº 20.—Distributeurs de timbres en compte avec le département du revenu de l'intérieur - Fim. DT.

									-
Total.	2	\$ cts. 2,671 50 468 25	3,139 75	874 75	1,101 25	820 00	27,285 65	3,071 34	
ова,	Еп саівве.	\$ cts.	90 20		12 00		378 00		ŀ
BALANCES, 30 JUIN 1886,	Timbres.	\$ cts. 2,184 25 178 00	2,362 25	825 75	1,053 50	756 75	20,394 65	156 14	
Déposé au crédit du		# cts.	396 75	49 00	35 75	73 25	6,222 75	2,782 19	
Com- mission allouée aux distri-	timbres judiciaires	€ cts.						133 01	
Timbres remis ou	détruits.	\$ ets.	290 25		٠		290 25		
Districts.		HalifaxPictou	Nouvelle-Ecosse		Winnipeg, Man	Victoria, CB	Gr. totaux, timb. d'ins. du gaz	Timbres de pièces judiciaires	
Total.		\$ cts. 2,671 50 468 25	3,139 75	874 75	1,101 25	830 00	27,285 65	3,071 34	
Timbres	pectents.	\$ cts.	290 25		25 00		4,160 00	2,768 00	
	Еп свівве	\$ cts.	89 20		12 00		358 00	254 49	
BALANGES, 1ER JUILLET 1885.	Timbres.	\$ cts. 2,291 75 468 25	2,760 00	874 75	1,064 25	830 00	22,767 65	48 85	
			_				_		

50

ÅΨ.

POIDS ET MESURES, 1885-86.

N° 21 (A).—Divisions D'inspection—Compte des dépenses.

(Pour détails, voir annexe B.)

The state of the last				1 02 1		10		
	Total.	\$ cts.	2,991 45 2,462 08 3,200 19 2,180 50 3,713 92 3,707 40 2,823 34 49 20	26,932 62	5,402 11 5,440 66 2,495 64 1,228 15	14,566 56	1,606 62 1,674 79 1,969 51	5,250 92
	Diverses.	\$ cts.	249 30 256 17 286 91 221 09 28 80 73 10 17 15 180 56	1,312 08	308 81 158 16 59 60 71 95	598 52	22 16 21 39 26 75	70 30
ARTEMENT.	Frais de voyages.	⊕ cts.	626 00 693 72 309 36 579 10 365 20 534 87 590 25 1,034 53	4,781 23	442 05 1,040 50 286 00 131 20	1,899 75	184 46 353 40 142 76	680 62
PAB LE DÉP	Loyer.	\$ cts.	50 00 146 68 99 17 84 00 300 00	679 85	42 00 25 00	00 49		
Dépenses autorisées par le département	Aide spéciale.	\$ cts.	2 20	2 50		100000000000000000000000000000000000000		
Dépenses 4	Frais de saisies.	€ ct8.	66 12 16 95 8 25	90 32	1 25	1 25		•
	Appointe- ments.	# cts	2,000 00 4,700 00 1,766 64 2,40 00 1,700 00 2,800 00 3,100 00 1,600 00	20,066 64	4,650 00 4,200 00 2,150 04 1,000 00	12,000 04	1,400 00 1,300 00 1,800 00	4,500 00
	Divisions		Belleville. Kanilton Kingston London Orillia Toronto Windsor Inspecteur de district	Ontario	Montréal Québec Sherbrooke Trois-Rivières	Québec	Frédéricton King Saint-Jean	Nouveau-Brunswick
	Total.	eta.	2,991 42 2,462 08 3,200 19 2,180 50 3,707 40 2,823 34 49 20	26,932 62	5,402 11 5,440 66 2,495 64 1,228 15	14,566 56	1,606 62 1,674 79 1,969 51	5,250 92
anod si	Déduction pointemen r eb abnoî	\$ cts.	32 60 94 04 94 04 94 04 93 92 93 92 61 96 81 96	379 00	89 28 60 00 41 16 13 64	203 08	28 04 22 36 36 00	86 40
anod and	Montants reçus du département pour faire face aux dé-		2,958 82 5,700 53 2,430 48 3,155 91 3,645 58 2,791 38 49 20	26,542 62	5,312 83 5,380 66 2,454 48 1,215 51	14,363 48	1,578 58 1,652 43 1,933 51	5,164 52
esonnes,	b secretad later to the secretary of secretary in the secretary of the sec	e cts.	11 00	11 00				

DT.

Av.

DÉPARTEMENT DU REYENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, ler septembre 1886.

POIDS ET MESURES, 1885-86—Fin.

N° 21 (A).—DIVISIONS D'INSPECTION—Comptes des dépenses—Fin. [(Pour détails, voir annexe B.)

-		Total.	\$ cts.	1,110 39 2,521 02 1,752 73 1,224 23 67 96	6,676 33	1,304 28	3,805 22	511 96	1,512 05	5,007 67 313 57 524 79	5,183 27 66,405 97	-
		Diverses.	& cts.	61 04 99 01 79 93 41 64 57 96	339 58	62 99	00 09	4 00	118 30	1,779 14 313 57 524 79	5,183 27	
	ARTEMBNT.	Frais de voyages.	\$ cts.	214 35 999 51 617 49 332 59 10 00	2,173 94	184 85	334 00		183 75	628 53	10,866 67	
	Frais de spécialo. Loyer, Toyages.		& cts.	35 00 222 50 50 00	307 50	56 44	180 00	108 00	210 00		1,608 79	
	LUTORISEES	Aide spécialo.	⊕ cts.					0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		, , ,	2 50	
l	DÉPENSES A	Frais de gaisies.	es cts.								91 57	
	Appointements.		ets.	800,00 1,200 00 1,055 31 800 00	3,855 31	1,000 00	3,231 22	399 96	1,000 00	2,600 00	48,653 17	
		Divisions.		1,110 39 Cap-Breton 2,521 02 Halifax 1,752 73 Prictou. 1,224 23 Yarmouth 67 96 Inspecteur de district	Nouvelle-Ecosse	Charlottetown, I.PE	Winnipeg, Man	Alberta, T.NO	Victoria, CB	Dépenses conting, en général. Imprimeur de la reine Bureau de la papetérie	66,405 97Grands totaux	
	Total.		ee cts	1,110 39 2,521 02 1,752 73 1,224 23 67 96	6,676 33	1,304 28	3,805 22	511 96	1,512 05	5,007 67 313 57 524 79	66,405 97	
	anod sa	Déduction pointemen propiet T eb spuoi	S cts.	16 04 24 00 19 80 16 04	75 88	19 96	47 04	7 98	19 96	52 00	891 30	
	nod jus	Montanta Montanta departements from the front search from the front front from the front fron	& cta.	1,094 35 2,497 02 1,732 93 1,208 19 67 96	6,600 45	1,284 32	3,758 18	503 98	1,492 00	4,955 67 313 57 524 79	65,503 67	
	Balances dues par diverses personnes, diverses personnes. le let juillet 1885.		& cts.		•••••						11 00	

DT.

52

POIDS ET MESURES, 1885-86.

N° 21 (B).—Division d'inspection—Comptes des dépenses—(Anciennes divisions). Av.

Balances dues par diverses personnes le 1er juillet 1885.	Total.	Divisions.	Balances dues par diverses personnes le 30 juin 1886.	Total.
\$ cts.	\$ cts.		\$ cts.	\$ cts.
39 56	39 56	Essex	39 56	39 56
33 53	33 53	Waterloo	33 53	33 53
73 09	73 09	Ontario	73 09	73 C9
0 33	0 33	Drummond	0 33	0 33
41 45	41 45	Laval	41 45	41 45
26 88	26 88	Montmorency	26 88	26 88
27 51	27 51	Richelieu	27 51	27 51
96 17	96 17	Québec	96 17	96 17
24 00	24 00	Lunenburg, Nouvelle-Ecosse	24 00	24 00
193 26	193 26	Grands totaux	193 26	193 26

E. MIALL,

Commissaire.

Av.

INSPECTION DU GAZ, 1885-86.

N° 22.—Districts d'inspection—Compte des dépenses.
(Pour détails, voir annexe B.)

	Total.	ets.	242 30 217 20 1,318 08 846 82 181 20 1,377 95 272 83 272 83 272 83 1,200 00	6,902 15	2,217 38 1,651 99 206 75	4,076 12	206 05 84 52 222 06
lues par ersonnes 1886.	Balances d diverses p le 30 juin	⊕ cts.					
FRMENT.	Diverses.	\$ cts.	41 05 6 00 101 28 80 47 80 47 72 25 76 23 72 82 34 10	437 20	87 38 376 66 6 75	470 79	16 05 1 22
in DÉPAR	eb sist¶ segsvov	\$ cts.	1 26 26 20 88 80 214 38 21 20 229 20 63 46	661 48	2 0 0		57 06
ÉES PAR I	Loyer.	\$ cts.	50 00 60 00 128 00 151 87 60 00 123 50 200 00 50 00 30 00	853 47	42 00	42 00	15 00
Drpenses autoriskes par le département	ebiA .efaicèqa	\$ cts.			730 00 83 33	813 33	40 00
Dépenses	4-ppiointe-;-atnioqd.	\$ cts.	150 00 1,000 00 400 00 1,000 00 1,000 00 126 00 1,200 00	4,950 00	1,400 00 1,150 00 200 00	2,750 00	150 00 83 30 150 00
	Districts,		Belleville	Ontario	Montréal Québec Trois-Rivières	Quebec Quebec	Ohatham Frédéricton Moncton
	Total.	& cts.	242 30 1,318 08 846 82 18,1377 95 976 23 272 82 1,200 1,200	6,902 15	2,217 38 1,651 99 206 75	4,076 12	206 05 84 52 222 06
Tuoq sti	Déductions nemetaiog ne abaot	cts.	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	98 76	28 04 19 96 2 48	50 48	8 1 8 00 00
anod and	Montanta re départeme faire face penses.	e cts.	239 30 214 72 1,298 12 838 86 179 24 1,357 99 962 27 269 82 269 82 1,176 00	6,803 39	2,189 34 1,632 03 204 27	4,025 64	203 05 83 52 219 06
Segn nost	Balances d diverses pe diini 191 el	S cts.					

Dī.

1,285 58	2,020 87	2,033 75	374 79	410 00	2,401 15 45 52 29 47 18,361 94	aire.
32 59 49 86		12 88			12 88	E. MIALL, Commissaire.
32 59	69 82	31 34	40 80	:	1,733 90 45 52 29 47 2,908 70	3. MIA
194 72	371 05	371 00			70 25	
15 00	280 00	56 41	108 00	210 00	1,564 91	
1,058 27					853 33	
1,058 27	1,300 0	200 00	225 99	200 00	600 00	
1,798 21 Nouveau-Brunswick.	HalifaxPictou		Winnipeg, Man	Victoria, CB	2,404 15 Dépenses générales	REVENU DE L'INTÉRIEUR, 1er septe m bre 1886.
1 1		287 78	374 79	410 00	-	REVENU Sr septed
28 11	25 96	2 48	3 78	4 04	12 00	-
1,264 47	1,994 91	285 30	371 01	405 96	2,192 15 46 52 29 47 17,923 45	Département du Ottawa,
	12 88				200 00	D始

N° 23—Etat indiquant le montant voté et la dépense autorisée pour chaque service, 1885-86.

1		1		
Dépense autorisée par le département.	Dépenses en sus.	Dépenses en moins.	Service.	Crédit.
\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.		\$ ets.
7,000 00			Traitement du ministre	7,000 00
36,667 50			Appointements du département	36,667 50
7,653 37		1,346 63	Dépenses conting. du département	9,000 00
239,138 82	1,219 33	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Appointements de l'accise	237,919 49
59,058 14		10,941 86	Dépenses contingentes de l'accise.	70,000 00
2,438 33		561 67	 Allocations supplémentaires	3,000 00
3,140 03		359 97	Commissions aux officiers de douare	3,500 00
1,700 00		300 00	Payé aux officiers spéciaux	2,000 00
7,413 57	1,213 57		Dépenses contingentes des canaux	6,200 00
31,071 38		152 62	Appointements des canaux	31,224 00
2,784 51	***************************************	815 49	Dépenses cont. des gliss. et estacades	3,600 00
17,407 08	•••••	26 25	Appoint. des glissoires et estacades	17,433 33
51,167 38		20,432 62	Inspection et mesurage du bois	71,600 00
8,725 26	1,725 26		Service douanier	7,000 00
1,078 89	••••••	1,921 11	Menus revenus	3,000 00
185 10		314 90	Commission sur la vente d'estam- pilles pour le tabac en torquettes	500 00
73 62		126 38	Paiements aux commis surnumér	200 00
66,405 97		344 03	Inspection des poids et mesures	66,750 00
18,149 06	149 06		Inspection du gaz	18,000 00
1,784 62		915 38	Inspection des denrées	2,700 00
20,237 68	237 68		Falsification des substances aliment	20,000 00
583,280 31	4,544 90	38,452 56	Total	617,294 32

E. MIALL,

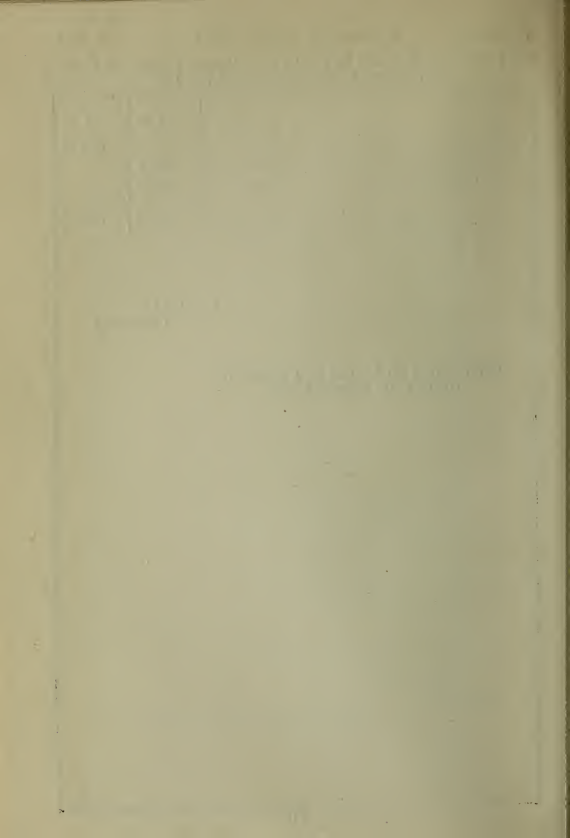
Commissaire.

Nº 24.—Tableau indiquant les recettes et les dépenses à compte du naphte de bois, pour l'année terminée le 30 juin 1886.

Recettes	\$ cts.	\$ cts.
Dépenses Balance à l'avoir—effets en mains	9,069 62 2,208 94	
Total	11,278 56	11,278 56

E. MIALL,

Commissaire.



ANNEXE A.

STATISTIQUE.

ANNEXE A—SPIRITUEUX.

Nº 1.-MOUVEMENT de la fabrication

Divisions du revenus.	Grain pour la distillation.	Mélasse pour la distillation.	Licences. Nom- bre. Honoraires.		
	Lbs.	Lbs.		. \$	
Belleville, Ont	1,896,620		1	250	
Guelph do	4,578,000		1	250	
Perth do	273,201		2	500	
Prescott do	9,251,436		1	250	
Toronto do	33,253,500		2	500	
Windsor do	28,998,000	•••••	1	250	
Iberville, Qué	1,141	11,131	1	125	
Totaux	78,251,898	11,131	9	2,125	

pour l'année expirée le 30 juin 1886.

Spiritueux de p	oreuve, à \$1.30 ar gallon.	Droits perçi de la fa	ıs à la sortie brique.	Droits proved tueux en	Total des droits perçus sur les spiri- tueux à la sortie de la fabrique et sur les licen.	
Gallons.	\$ cts.	Gallons.	\$ cts.	Gallons.	\$ cts.	\$ cts.
101,924.96	132,502 44	5, 068.78	6,589 39	96,856.18	125,913 05	6,839 39
251,888.47	327,455 01	12,425.05	16,152 56	239,463.42	311,302 45	16,402 56
12,982.06	17,136 31	1,300.69	1,716 90	11,681.37	15,419 41	2,216 90
497,776-11	647,108 94	38,728.06	50,346 34	459,048.05	596,762 60	50,596 34
1,812,371.67	2,356,083 25	6,817.25	8,862 08	1,805,554.42	2,347,221 17	9,362 08
1,678,746.05	2,180,619 40	892.96	1,161 13	1,677,853 09	2,179,458 27	1,411 13
46.91	60 98	46.91	60 98		*** **************	185 98
4,355,736 23	5,660,966 33	65,279.70	84,889 38	4,290,456.53	5,576,076 95	87,014 38

E. MIALL, Commissaire.

ANNEXE A-Suite-SPIRITUEUX.

Nº 2.—ÉTAT COMPARATIF des spiritueux fabriqués

	Grain, etc., employé pour la distillation.								
Provinces.	Malt.	Maïs.	Seigle.	Bié.	Avoine.	Rebuts	Mélasses.	Total du grain employé pour la distillation.	
1885.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	
Ontario	3,057,549	48,780,128	10,176,666	336,228	1,191,837		•••••	63,542,408	
Québec	******	300	•••••		***************************************		3,826	300	
Totaux	3,057,549	48,780,428	10,176,666	336,228	1,191,837		3,826	63,542,708	
1886.	4 001 622	61 042 700	11 200 520	200 500	1 200 140	101 007		70 950 757	
Ontario Québec	4,021,633	61,043,709	11,302,530	392,500	1,369,148	121,237	11,131	78, 250, 757 1,141	
Quop30		301					11,131	1,141	
Totaux	4,021,783	61,044,700	11,302,530	392,500	1,369,148	121,237	11,131	78,251,898	

pour les années expirées le 30 juin 1885 et 1886.

Nombre.	Honoraires.	\$1.00, \$1.	de preuve à 30 et \$1.32 allon.	Dr perçus à l la fab	oits a sortie de rique.	Dr provenant d entre	Total des droits perçus, y compris les licences.	
9	\$ 2,250	Gallons. 3,579,270·36	\$ cts.	Gallons. 386,648.22	\$ cts.	Gallons. 3,192,622·14	\$ cts.	\$ cts.
1	125	61 .81	61 81	61.81	61 81		•••••	186 81
10	2,375	3,579,332·17	3,579,552 91	386,710.03	386,773 41	3,192,622·14	3,192,779 50	389,148 41
8	2,000	4,335,689*32	5,660,905 35	65,232 • 79	84,828 40	4,290,456.53	5,576,076 95	86,828 40
1	125	46.91	60 98	46.91	60 98	100000000000000000000000000000000000000	••••••	185 98
9	2,125	4,355,736.23	5,660,966 33	65,279.70	84,889 38	4,290,456 ·53	5,576,076 95	87,014 38

E. MIALL, Commissaire.

ANNEXE A-Suite-SPIRITUEUX.

DT.

Nº 3.—Spiritueux en entrepôt

Die.						
	Spiritueux restant en entrepôt de l'année dernière.	Spiritueux mis en entrepôt.	Spiritueux remis en entrepôt et importés.	Spiritueux reçus d'autres divisions.	Totaux.	DIVISIONS DU REVENU.
ш	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	
	2,840·59 15,794·23 2,402·98 33,859·93 6,627·87 3,361·80 3,634·35 1,263·20 15,657·72 634·58 88,930·95 2,676·82 342·43	96,856*18 239,463*42 11,681*37 459,048*05	{ Importés 9,670.00	13,134·37 25,234·17 26,482·59 1,881·14 34,003·16 116,482·28 49,526·81 62,285·89 123,809·44 4,310·94 19,639·81 17,863·60 12,504·07 22,785·21	15,974*96 137,884*58 28,885*57 1,881*14 307,326*51 123,110*15 52,888*61 65,920*24 125,072*64 4,310*94 46,978*90 18,498*27 643,088*60 15,180*89 23,127*64	Algoma. Belleville Brantford Cobourg Cornwall Guelph Hamilton Kingston London Ottawa Owen-Sound Perth Peterborough Prescott Sainte-Catherine Stratford
	455,583.38	1,805,554.42		79,046.72	2,340,184.52	Toronto
9	423,435.91	1,677,853.09		153.83	2,101,442.83	Windsor
	455.15			4,399.91	4,855.06	Iberville
	4,365.54	100000000000000000000000000000000000000		8,084.12	12,449.66	Joliette
	101,817.06			685,421.38	787,238.44	Montréal
	17,576.09			237,617.00	255, 193 · 09	Québec
	2,687.15			34,689 • 29	37,376.44	Sherbrooke
	589.06		200000000000000000000000000000000000000	15,516.76	16,105.82	Sorel
	1,087.45			22,492.49	23,579.94	Saint-Hyacinthe
	2,456.36			34,836.53	37,292.89	Trois-Rivières
	15,491.95			91,398.09	106,890.04	Saint-Jean, NB
	•••••			163.13	163.13	Chatham, NB
	9,807.80			60,147.50	69,955.30	Halifax, NE
	684.82			4,507.24	5,192.06	Charlottetown, I.PE
1	9,790.42			93,299.07	103,089 • 49	Winnipeg, Man
1	9,728.69		∫Ré-imp'tés			
	8,612.54		1,606.36	36,262 · 78	47,597·83 8,612·54	Victoria, CB
1						
1	1,242,196.82	4,290,456.53	11,276.36	2,023,419.01	7,567,348.72	Totaux

pour l'exercice expiré le 30 juin 1886.

Av

pour la con \$\$1.00, \$i.	nx entrés nsommation .30 et \$1.32 allon.	Spiritueux transportés à d'autres divisions.	Spiritueux exportés.	Spiritueux retranchés par O. en C.	Spiritueux employés dans les fabriques en entrepôt	Spiritueux restant en entrepôt.	Totaux.
Gallons.	\$ cts.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.
14,141.76 57,026 50 19,774.83 1,881.14	18,365 45 74,037 48 25,707 34 2,445 49	27,503.08	•••••	**************************************	8,726·16	1,833·20 53,355·00 384·58	15,974 · 96 137,884 · 58 28,885 · 57 1,881 · 14
60,622 83 46,609 62 42,234 35 61,020 37	78,809 69 60,554 96 54,764 00 79,104 74	130,419·66 305·25	73 60	440.74	68,153·80 9,447·22	116,210 · 42 8,346 · 73 1,207 · 04 4,122 · 83	307,326·51 123,110·15 52,888 61 65,920·24
116,847·99 4,158·39 31,661·23 18,498·27	151,739 69 5,405 93 41,276 40 24,009 94		***************************************	•••••		8,224·65 152·55 15,317·67	125,072·64 4,310·94 46,978·90 18,498·27
116,622 65 13,237.78 22,613.07 355,996.71 239,753.30	147,645 34 17,099 48 29,371 44 462,683 09 311,363 65	825,333·68 681,994·57	4,051.48	27.80		200,826·52 1,943·11 514·57 1,079,400·24 1,178,093·98	643,088·60 15,180·89 23,127·64 2,340,184·52 2,101,442·83
4,792·69 9,343·76 601,989·11 185,813·85 36,430·91	6,133 89 12,128 33 778,719 17 238,706 21 47,062 81	36,808·74 4,079·79	111.61	1,202·09 300·63 57·83	64,951·46 47,941·46	62·37 3,105·90 82,175·43 17,057·36 851·39	4,855.06 12,449.66 787,238.44 255,193.09 37,376.44
14,908·37 19,678 14 30,016·56 91,618·23	19,316 80 25,450 20 38,835 81 118,395 00	163·13		65 51	2,944·17	1,197.45 3,901.80 7,276.33 12,099.00 163.13	16,105·82 23,579 94 37,292 89 106,890·04 163·13
59,169·63 2,783 49 96,481·41 37,091·10	76,743 19 3,599 75 125,202 47 48,030 90	979 46 142 51	3,058.80	6·00 18·00		6,741 · 41 2,248 · 06 6,608 · 08 10,440 · 91	69,955·30 5,192·06 103,089 49 47,597·83
***************************************	3,122,708.64	2,023,419·01 perçus sur spi	9,309.94	2,118.60	287,208 88	8,612·54 2,832,474·25	8,612·54 7,567,348·72

ANNEXE A-Suite-SPIRITUEUX.

DT. N° 4.—ETAT COMPARATIF des spiritueux en entrepêt

Spiritueux restant en entrepôt de l'année dernière.	Spiritueux mis en entrepôt.	Spiritueux remis en entrepôt et importés.	Spiritueux reçus d'autres divisions.	Totaux.	Provinces.
Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	1885.
20.348 02			905,437.64 1,435,906.75 118,669.52 71,944.67	1,598,111.24	OntarioQaébec
1,634·33 20,169·38			2,166 · 44 88,495 · 26	3,800·77 108,664 64	Ile du Prince-Edouard
2,201,034.27	3,192,622.14	14,248 · 57	2,650,451-69	8,058,356-67	Totaux
	Ĭ		1	•	1886.
131,033 86 15,491 95 9,807 80 684 82 9,790 42	4,290,456.53		694,583*72 1,043,057*48 91,561*22 60,147*50 4,507*24 93,299*07 36,262*78	1,174,031°34' 107,053°17' 69,955°30' 5,192°06' 103,089°49'	Ontario Québec Nouveau-Bruuswick Nouveale-Ecosse Ile du Prince-Edouard Manitoba Colombie-Britannique
1,242,196.82	4,290,456 .53	11,276.36	2,023,419*01	7,567,348-72	Totaux

pour les exercices expirés le 30 juin 1885 et 1886.

Spiritueu pour la consc \$1.00, \$1.30 par ga	ommation, à 80 et \$1.32	Spiritueux transportés à d'autres divisions.	Spiritueux exportés.		Spiritueux retran- chés par autorité.	Spiritueux restant en entrepôt.	Totaux.
Gallons.	\$ ets.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.	Gallons.
2,248,051·94 1,306,711·46 123,525·59 74,602·84 3,115·95 98,874·22 33,130·08 3,888,012·08 et 11,393·83	1,306,711 46 123,525 59 74,602 84 3,115 95 98,874 22 33,130 09 3,888,175 20	412.94	2,490 · 46	112,081.74	2,310 · 59 259 · 06 259 · 06	15,491.95 9,807.80 684.82 9,790.42 9,728.69	1,598,111 · 24 139,017 · 54 87,573 · 10 3,800 · 77 108,664 · 64
1,222,700·79 902,973·39 91,618·23 59,169·63 2,783·49 96,481·41 37,091·10	1,166,353 22 118,395 00 76,743 19 3,599 75 125,202 47	163·13 979·46 142·51	147·92 3,058·80	112,892 92 2,914 17	1,560.55	115,628·03 12,262·13 6,741·41	69,955·30 5,192·06 103,089·49
2,412,818.04	3,122,708 64 et 4,351 50	2,023,419·01 perçus sur s	9,309·94 spiritueux ii	287,208·88 mportés.	2,118.60	2,832,474.25	7,567,348.72

1885.

1886.

\$3,211,949 **52** 2,125 00

\$4,281,026 59

\$3,214,074 52

ANNEXE A—Suite—MALT. Nº 5.—TABLEAU de la quantité de malt fabriqué pour l'exercice expiré le 30 juin 1886.

Mis Perçus à la sordic de l'entrepôt et sur les li ences.	Lbs	35,008,403 32,455 5,155,135 22,273 6,49,309 100 397,788 55 65 56 54 55 55 56 56 56 56 56 56 56 57 56 56 56 56 56 57 57 58 56 </th <th>6,399,232 22,668 87 56,203 3,323 89</th> <th>95,433 50 00 825,232 3,596 59</th> <th>42,284,503 64,412 15</th> <th>E. MIALL, Commissaire.</th>	6,399,232 22,668 87 56,203 3,323 89	95,433 50 00 825,232 3,596 59	42,284,503 64,412 15	E. MIALL, Commissaire.
Droit payé à la sortie de la fabrique.	103,114 210,850 210,850 15,781 33,034 487,756 263,393 18,976 1,564,027	2,748,092 3 2,147,378 554 18,955	3,166,887	332,159	5,788,715	
Malt manufac- turé à l centin par lb	Lbs. 222,640 393,490 513 798 513 798 513 798 511 785 711 785 711 785 711 785 711 729 7	37,756,495 7,399,513 619,309 398,342 18,955	8,465,119	95,433	219,188	
Grain mis en trempe.	Lbs. 290,238 509,0338 664,669 4,373,566 4,034,614 1,483,339 4,694,795 437,315 525,838 3,269,449 879,146 3,671,44 18,045,614	9,786,650 859,446 5,23,533 25,200	11,191,829	121,720	284,543	
Honoraires de licences.	8 100 150 475 475 600 100 100 1100 1100 1100 1100 1100 1	4,975 800 100 50 50	1,000	275	125	
Nombre de malteurs	0-000-4-0004045-	7 1 1 1 1	10	1 6	3 75	
DIVISIONS DU REVENU.	Belleville Brantford Cobourg Guelph Ramilton King ston London Ottawa Oven-Sound Perth Peterborough Prescott Sainte-Catherine Stratford Toronto	Montréal Québec Sherbrooke Saint Hyacinthe	Totaux Halifax, NE.	Charlottetown, I P.E		DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'IN ÉRIAUR, OTTAWA, ler septembre 1886.

ANNEXE A—Suite—MALT. N° 6.—Etat comparatif de la quantité de malt fabriqué, pour les exercices expirés le 30 juin 1885 et 1886

			derive constant and the		or and June	or min oo	of July 2000 of 2000
Provinces.	Mombre de malteura.	Hono- raires de licences.	Grains mis en trempe.	Malt manufacturé à 1 centin par lb	Droit payé à la sortie de la fabrique.	Mis en entrepôt.	Total des droits perçus à la sortie de l'entrepôt et sur les licences
1885.		€	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	\$ cts.
Ontario	99	5,650	50,308,703	39,560,742	3,077,326	36,483,416	36,423 26
Québec	13	1,100	10,829,268	8, 333,311	1,330,295	7,003,016	14,402 95
Nouvelle-Ecosse	64	100	576,248	443,201	430,455	12,746	4, 104 55
Manitoba	4	200	1,015,414	794,056	226,602	567,454	2,466 02
Colombie-Britannique	64	75	120,007	93,903	93,903		1,014 03
Totaux Totaux	98	7,125	62,819,640	49,225,213	5,158,581	44,066,632	58,710 81
1886.	İ						
Ontario	54	4,975	49,008,115	37,756,495	2,748,092	35,008,403	32,455 92
Québec	10	1,000	11,194,829	8,466,119	2,166,837	6,299,232	22,668 87
Nouvelle-Ecosse	64	100	486,738	378,592	322,389	56,203	3,323 89
Ile du Prince-Edouard	-4	20	121,720	95,433		95,433	20 00
Manitoba	10	275	1,509,161	1,157,391	332,159	825,232	3,596 59
Colombie-Britannique	က	125	284,543	219,188	219,188		2,316 88
Totaux	72	6,525	62,605,106	48,073,218	6,788,715	42,284,503	64,412 15
DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1886.	UR,					E. MIALL,	[ALL, Commissaire.

ANNEXE A-Suite-MALT.

Dr.

Nº 7.-ETAT DU MALT EN ENTREPÔT.

Restant en entrepôt de l'année der- nière.	Mis en entrepôt.	Augmen- tation.	Reçu d'autres divisions.	Importé.	Total.	Divisions du revenu.
Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	
8,200					8,200	Algoma
24,511	179,782		61,015		265,308	Belleville
27,134	393,490	2,870	61,015		423,494	Brantford
28,244	400,684	*204	18,000		447,132	Cobourg
922,306	3,074,382	15,659	10,000		4,012.347	Guelph
344,501	3,117,857	50,459			3,512,817	Hamilton
674,823	115,256	8,152			798,231	Kingston
16,483	3,564,412	647	749,998	17,848	4,319,388	London
10,100	335,180				335,180	Ottawa
37,626	208,984				246,610	Owen-Sound
	254,129	145	19,800		274,074	Perth
146,516	406,189	569			553, 274	Peterborough
43,764	2,006,089	372			2,050,225	Prescott
202,138	415,336	1,669	32,501		651,644	Sainte-Catherine
2,102,862	2,762,861		24,570		4,890,293	Stratford
7,288,374	12,241,535	45,324		3,600	19,578,833	Toronto
2,772,683	5,532,237	13,407			8,318,327	Windsor
46,215	5,252,135				5,298,350	Montreal
	649,309				649,309	Québec
56,592	397,788		•••••		454,380	Sherbrooke
15,992	***************************************	*************	**************************************		15,992	Terrebonne
10 100	FC 000		556,378	9.100	556,378	Saint-Jean, NB.
19,196	56,203		307,316	3,186	385,901	Halifax, NE
125 712	95,433 825,232	***************************************	21,600	21 140	117,033 996,485	Charlottetown, I.PE
135,713	040,434	***************************************	14,400	21,140 663,772	663,772	Winnipeg, Man
		1	***************************************	003,112	003,112	V 1000F18, O.D
14,913,873	42,284,503	139,477	1,805,578	709,546	59,852,977	Totaux
12,0.0,0.0.		200, 211	1,000,010	100,040	00,002,011	
		•		•		

^{*} Remis en entrepôt.

pour l'exercice terminé le 30 juin 1886.

Av.

Ka	atré pour la c à 1 cent	consommation par lb	Transporté à d'autres divisions.	Exporté.	Déduction autorisée.	Restant en entrepôt.	Total.
	Lbs.	\$ cts.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.
	8,200	82 00	i	1	100	VV	8,200
	209,902	2,099 02		***************************************		55,406	265,308
	190,430	1,904 30	142,451			90,613	423,494
	298,976	2,989 76	12.00			148,156	447,132
	2,572,082	25,720 82	150,701	753,783		535,781	4,012,347
	1,766,934	17.669 34	200,	1,162,777		583,106	3,512,817
	270,585	2,705 85		406,486		121,160	798,231
	4,215,069	42,160 69	***************************************			134,319	4,349,388
	297,522	2,975 22				37,658	335,180
	172,967	1,729 67				73,643	246,610
-					273,201	873	274,074
	5?0,284	5,202 84				32,990	553,274
	1,627,211	16,272 11	7,200			415,814	2,050,225
	314,599	3,145 99		183,586		153,459	651,614
	1,499,278	14,992 78	78,410	1,214,850		2,097,755	4,890,293
	9,948,753	99,487 53	942,438	3,665,796	648,000	4,373,846	19,578,833
	1,192,464	11,924 64		3,108,450		4,017,413	8,318,327
	3,634,295	36,342 95	484,378	7,020	·	1,172,657	5,298,350
	515,531	5,155 31				133,778	649,309
	331,487	3,314 87				122,893	454,380
	15.992	159 92		,			15,992
	418,041	4,180 41				138,337	556,378
	334,958	3,319 58				50,913	385,901
	78, 215	782 15				38,818	117,033
	718,446	7,184 46				278,039	996,485
	663,772	6,637 72					663,772
	31,815,993	318,159 93	1,805,578	10,502,748	921,201	14,807,457	59,852,97

ANNEXE A-Suite-MALT.

DT.

Nº 8.—ETAT COMPARATIF du malt en entrepôt,

Restant en entrepôt à la fin de l'exercice précédent.	Mis en entrepôt.	Augmen- tation.	Provenant d'autres divisions.	Importé.	Total.	Provinces.
Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	1885.
22,362,084 2,643,224 164,733 58,169 78,9 · 7 107,377 6,175 25,420,719	36,483,416 7,003,016 12,746 567,454 44,066,632	292,749	324,168 186,220 667,835 425,346	13,275 1,360 10,545 799,824 825,004	59,475,692 9,833,820 832,568 506,806 78,957 674,831 805,999	Ontario. Québec Nouveau-Brunswick Nouvelle-Ecosse Ile du Prince-Edouard Manitoba Colombie-Britannique
14,640,165 118,799 19,196 135,713 14,913,873	35,008,403 6,299,232 56,203 95,433 825,232 42,284,503	139,477	556,378 307,316 21,600 14,400	21,448 3,186 21,140 663,772 709,546	50,715,377 6,418,031 556,378 385,901 117,033 996,485 663,772 59,852,977	1886. Ontario Québec Nouveau-Brunswick Nouvelle-Ecosse Ile du Prince-Edouard Manitoba Colombie-Britannique

[•]Remise à l'entrepôt.

pour les exercices expirés le 30 juin 1885 et 1886.

Av.

Entré pour la ce à 1 cent	onsommation, par lb.	Transporté à d'autres divisions.	Exporté.	Déduction autorisée.	Restant en entrepôt.	Total.
Lbs.	\$ cts.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.
29,751,439 9,362,281 832,568 487,610 68,321 539,118 805,999 41,847,336	297,514 39 93,622 81 8,325 68 4,876 10 683 21 5,391 18 8,059 99 418,473 36	1,240,193 352,740 10,636 1,603,569	12,693,303	1,150,592	14,640,165 118,799 19,196 135,713 14,913,873	59,475,692 9,833,820 832,568 506,806 78,957 674,831 805,999
25,105,256 4,497,305 418,041 334,958 78,215 718,446 663,772	251,052 56 41,973 05 4,180 41 3,349 58 782 15 7,184 46 6,637 72 318,159 93	1,321,200 484,378	10,495,728 7,020	921,201	12,871,992 1,429,328 138,337 50,943 38,818 278,039	50,715,377 6,418,031 556,378 385,901 117,033 99',485 663,772

1885. 1886.

\$477,184 17 \$382,572 08

ANNEXE A-Suite-LIQUEUR DE MALT.

Nº 9.-MOUVEMENT de la fabrication de la liqueur de malt, pour l'exercice expiré le 30 juin 1886.

	1		io oo jan		,		
Division du revênu.	Nombre de bras- seurs.	Produits des li-	Quantité totale de malt employé par les brasseries	Sucre, riz, etc.	Liqueur de malt fabriquée.	Liqueur de malt exportée.	Droit perçu.
		\$	Lbs.	Lbs.	Galls.	Galls.	\$ cts.
Algoma	1	50	68,479		30,425		(, , , ,
Belleville	3	150	299,347		98,010		
Brantford	2	75	111.120		35,765		*****
Cobourg	3	150	576,412		207,318	***************************************	
Guelph	13	650	2,990,542	•••••	1,070,148		*****
Hamilton	3	150 150	1,809,902		704,581		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
Kingston	7	350	291,786 4,419,403		103,245		
Ottawa	3	150	678,621		1,561,692	1	
Owen-Sound	3	150	249:871		100,742		
Perth	ĭ	50	56,797		18,830	1	
Peterborough	2	100	453,210		142.502		
Prescott	3	150	1,657,381		559,121		
Sainte-Catherine	3	125	751,218		243,525		
Stratford	7	350	626,220		233,894		
Toronto	17	850	9,095,499		3,415,354		
Windsor	2	75	238,984		81,965		,
T -4	PT. 1	2 705	04 074 703		0.010.070		
Totaux	76	3,725	24,374,793		8,816,972		į
Iberville	1	50	10,800		3,817		
Joliette	i	50	28,997		9,723		
Montréal	10	475	8,449,759		2,780,599		
Québec	1	50	625,500		228,000		
Sherbrooke	1	50	355,301		116,000		
Maint-Hyacinthe	1	50	18,954		6,333		
Terrebonne	2	100	43,315		13,340		
Trois-Rivières	1	50	8,725		5,686		•••••
Totana	10	075	0.541.053		2.162.460		
Totaux	18	875	9,541,351		3,163,498		
Saint-Jean, NB	2	100	835,410		259,695		
- Same-scan, 11D	_	100	033,410		200,000		
Halifax, NE	4	200	1,339,577		431,390	105,013	
Charlottetown, I.PE	1	50	79,650		26,550		
Van			<u> </u>				
Winnipeg, Man	9	400	1,018,080	}	291,274		
Victoria, C-B	16	775	970,092	2,250	292,882	10,194	64 20
Totaux	126	6,125	38,158,952 *150	} 2,250	13,282,261	†115,207	64 20
		<u> </u>	·		·		

E. MIALL,

Commissaire.

Orge grillée.
 † De cette quantité exportée, 111,696 gallons étaient destinés à l'armée et la marine de Sa Majesté.

ANNEXE A-Suite-LIQUEUR DE MALT.

Nº 10.-TABLEAU COMPARATIF du mouvement de la fabrication de la liqueur de malt, pour les exercices expirés le 30 juin 1885 et 1886.

Provinces.	Nombre de bras- seurs.	Produits des licences.	Quantité totale de malt em- ployé aux brasseries.	Riz, sucre, etc.	Liqueur de malt fabriquée.	Liqueur de malt exportée.	Droit perçu.
1885.		\$	Lbs.	Lbs.	Galls.	Galls.	\$ cts
Ontario	79 17 2 4 1 6 13 122	3,875 850 100 200 50 275 576 	22,641,990 8,150,059 767,548 1,227,171 72,700 786,337 920,254 34,566,059	50 2,180 8,682	8,183,333 2,746,489 222,638 394,540 24,150 238,668 261,934	98,753 5,930 †104,683	8 00 54 88 418 76
Ontario	76 18 2 4 1 9 16	3,725 875 100 200 50 400 775 	24,374,792 9,541,351 835,410 1,339,577 79,650 { *150 1,018,080 970,092 *150 38,158,952	} 2,250 } 2,250	8,816,972 3,163,498 259,695 431,390 26,550 291,274 292,882	105,013	64 20

*Orge grillée. †Employé par l'armée et la marine de Sa Majesté, 97,907 gallons. † do do 111,696 do

E. MIALL, Commissaire.

ANNEXE A—Suite—TABAC.

Nº 11.—MOUVEMENT de la fabrication

	L	icences.	euilles et es réelle- es.	TA	BAC FABRIQUÉ	ė.
DIVISIONS DU REVENU DE L'INTÉRIEUR.	Nombre.	Produit.	Poids total des feuilles et autres matières réellement employées.	A 12c. et 20c. par lb.	Droit.	En entrepôt.
		\$ cts.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.
Brantford	1 1 1	75 00 75 00 75 00	1,160,286 54,454	1,165,449] 47,866]	135,135 <u>1</u> 47,622 <u>1</u>	1,030,314
	3	225 00	1,214,740	1,213,3151	182,757½	1,030,558
Ib rville	1	25 00	1,592			
Joliette	11 3	100 00 675 00 225 00	197,127 6,898,281 555,411	6,727,403½ 462,125	808,928 312,713	5,918,475 4 149,412
	17	1,025 00	7,652,411	7,189,5281	1,121,641	6,067,887
Halifax Pictou	2 1	150 00 75 00	273,995 54,245	278,874½ 62,714	25,855 } 25,136	253,019 37,578
	3	225 0 0	328,240	341,588½	50,991	290,597
Charlottetown	3	225 00	196,234	199,532	150,855}	48,676
Total	26	1,700 00	9,391,615	8,943,9642	1,506,2451	7,437,719

pour l'exercice expiré le 30 juin 1886.

HACHÉ EN	TTES ET PETITS I ABRIQUÉS.			BAC CANA FABRIQUÉ.		Тава	AC À P	RISER FAI	BRIQUÉ.	Droits
A 20c. et 35c. par lb.	Droit payé.	En entrepôt	A 2c. et 5c par lb.	Droit payé.	En entrepôt	A 12c. et 20c. parlb.	Droit payé.	A 8c. et 14c. par lb.	Droit payé.	PERGUS, Y COMPRIS HO- NORAIRES DE LICENCE.
Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	\$ cts.
7,0773	6,747 3	330	100000					•••••	•••••	75 00 26,972 45 11,920 35
7,0773	6,7473	330								38,967 80
9,520}	8,595½	925	1,592 205,105 78,661½	1,592 104,166½ 57,388	100,938 \frac{1}{2} 21,273\frac{1}{2}	3,420		111,060 139,780	139,780	81,956 84
9,520½	8,595½	925	285,358½	163,146½	122,212	3,420	3,420	250,840	250,840	271,592 45
	•••••									5,321 10 4,971 96
										10,293 06
•••••								***************************************		30,274 90
16,5981	15,3431	1,255	285,358½	163,146½	122,212	3,420	3,420	250,840	250,840	351,128 21

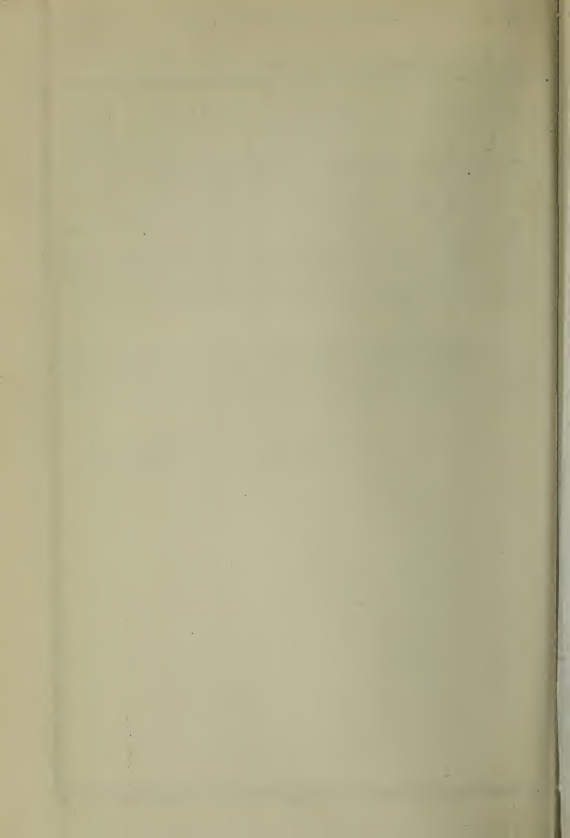
ANNEXE A-Suite -- TABAC.

Nº 12.-Tableau comparatif du mouvement de la fabrication

	L	ICENCES.	euilles et es réelle- ées.	T	ABAC FABRIQU	É.
Provinces.	Nombre.	Montant.	Poids total des feuilles et autres matières réelle- ment employões.	A 12c et 20c. par lb.	Droit payé.	En entrepôt.
1885.		\$	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.
Ontario	3 17 4 3	225 1,125 300 225	1,291,159 8,532,278 290,578 152,218	$1,277,107 8,030,424\frac{3}{4} 293,724\frac{1}{2} 151,200$		1,100,781 7,042,225½ 213,931 336
Total	27	1,875	10,266,233	9,752,4564	1,395,1823	8,357,2731
1886.						
Ontario Québec Nouvelle-Ecosse Ile du Prince-Edouard	3 17 3 3	225 1,025 225 225	1,214,740 7,652,411 328,240 196,224	$ \begin{array}{r} 1,213,315\frac{1}{4} \\ 7,189,528\frac{1}{2} \\ 341,588\frac{1}{2} \\ 199,532 \end{array} $	1,121,641	1,030,558 6,067,887½ 290,597 48,676½
Total	26	1,700	9,391,615	8,943,9642	1,506,245	7,437,719

pour les exercices expirés le 30 juin 1885 et 1886.

насня	TTES ET T EN PET AQUETS		TABAC CA	ANATIEN I	(ANUFAC-		TABAC	À PRISER		Droits
A 20c. et 35c. par lb.	Droit payé.	En entrepôt.	A 2c. et 5c. par lb.	Droit payé	En entrepôt.	A 12c. et 20c. parlb.	Droit payé.	A 8c. et 14c. par lb.	Droit payé.	PERÇUS, Y COMPRIS HONORAIRES DE LICENOE.
Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	\$ cts.
5,749 3 3,471	$5,229\frac{3}{4}$ $3,471$	520	156,346	124,397½	31,948½	3,760	3,760	246,560	246,560	22,430 07 143,067 11
******			••••			*******		•••••		9,875 22 18,328 68
9,2203	8,7003	520	156,346	124,3971	$31,948\frac{1}{2}$	3,760	3,760	246 560	246,560	193,701 08
7,077 ³ / ₄ 9,520 ¹ / ₂	6,747 3 8,595 2	330 925	285,358½	163,146½	122,212	3,420	3,420	250,810	250,840	38,967 80 271,592 45 10,293 06 30,274 90
$16,598\frac{1}{4}$	15,343 1	1,255	285,3582	163, 146 <u>1</u>	122, 212	3,420	3,420	250,810	250,840	351,128 21



ANNEXE A-Suite-TABAC EN ENTREPOT.

DT.

N° 13.—ETAT pour l'année terminée le 30 juin 1886.

Αv.

RESTANT EN LA FIN DE : PRÉOÉ	L'EXERGICE ÉDENT.	À	Mis BN	ENTREPÔT	r.	PROVENANT I	NS.	Poids Tota	AL DONT IL	DOIT ÉTRE		Sobti	d'entrepôt	POUR DROIT D	'AOCISE.	SORTI D'ENTREP ÈTRE ENTREPOS D'AUTRES DIVI	É DANS	SORTI D'EV POUR L'EXPORTATI	2	ents de	DEDUCTION	Pris Pour ÉTRE REFAÇONNÉ.	Rustan	T IN ENTRE	РÔГ.	Poids total don:	T IL EST RE	SHOU COME
Tabac.	Tabac cana-	Tabac.	Tabac remie	Cigarettes et	Tabac cans.	Tabac.	Tabac cana-	Tahac.	Cigarettes et tabac haché.	Tabac cana-	Divisions du reveru de l'intérieur.	Tabac à 12 cts. et 20 ctc. par lh.	Cigarettes et tahachache à 20c. et 35c. par lh.	Tahac canadien à 2c. et 5c. par	Droit.	Pahac.	Tahac cana- dien.	Tabac.	Гарас расъб.	Approvieinnem navires.	fabac.	Pahec.	labac.	ligarettee et tabac haché.	abac caus-	abac.	Digarettes et tabac haché.	ahac cana.
Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.		Lbs.	Lbs.	Lbs.			7.5									 -		
4,705 1,258 1						12,876		17,581 21,451			Algoma	15,813		Los.	\$ cts.		Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.	Lbs.
						20,192 97,254	1	97,254			BellevilleBrantford.	17,468 84,516			3,493 60 16,903 30						3232		1,654 3,659 <u>1</u>			21,451		
86,4013 11.8763						316,369		20,542 1,443,088			Gnelph	17,276 853,683			3,455 3) 170,596 94	200 107							12,738 3,266			97,2541 20,5421		
20,836 18,022						228,777 272,876		240,654 293,682		********	Kingstou London.	222,585 271,769			44,391 56 54 145 26	1,770					530		274,1701 16,299			240,654		
1,884						184,234 14,148		212,256 16,032			Ottawa Perth	204,384 15,715			40,6 d 40 3,051 56	985					1		6,886			212,2564 .		
1,658		-				39,409	1	3,570° 38,409}			PeterboronghPrescott	3,354 38,409			670 80								216			3,570		
44.068						14,105		25,375 ¹ / ₂ 14,105			Skinte-Oatherine	25,375 12,761											1.344		***** ***********	38,409) 25,375) 14,105		
809				330		714,668 21,592		758,736½ 22,645	330		Toronto	718,264			143,628 30 3,208 98			241	330				37,328± 6,032±			758,736½ 22,645		
201,4891		1,030,558	5	330		1,993,332		3,225,385	330		Ontario	2,517,844			504,690 74	312 2101		9,1723			8541		385, 294			3,225,385	330	
521,8732	7,805		7.622	925	100,9381 21,2731	40,657				108,744	Joliette			75.146	3,750 98	312,2131	2,1044								31,493	3,220,303		108,7
70,2992		149,412				97,993 33,841	[]	6,488,628 317,704 <u>3</u>	925	21,2731	Québsc	2,246,9301 185,585	825		446,353 49 37,554 68	2,914,973 43,182		334,3451		•••••	5,0171	37,957 1294	921,375½ 33.675	100	7,033	6,488,628 317,7044	925	21,
2,2092						554)	2,1042	33,841 2,764			SherbrookeTrois-Rivières	32,052 1,647å											1,788 1,116½		2,1041	33,841		2,
594,382	7,805	6,067,887	7,622	925	122,212	173,045	2,104½	6,842,9372	925	132,122	Qué bec	2,476,245	325		494,360 73	2,986,154	2,1043	379, 178}			5,0174	38,0864	957,956	100	40,6314	6,842,9374		132,
10,212 46,039}						11,765 509,384		21,977			Chatham	10,752			2,150 40								11,225			21,977		
56,2512		·				521,149		555,4231			Saint-Jean	523,951			101,209 24								31,469			555, 4231		
						13,5951		577,4001			Nouveau-Brunswick	534,706			106,359 64					·····			42,6912			577,4001		
134,195 886		253,019 37,578	237			374,027 ² 8,212‡		13,595½ 761,478			Cap-Breton Halifax	11,752½ 552.815			2,350 50 110,148 44	25,846		72.843		61 288		256	1,782 109,430			13,595½ . 761,478 .		
135,081		290, 587	237			395,835		46,676½ 821,750			Picton	30,970			6,175 08	4,628					1 .		11,077			46,6761		
60		48,676}				1,468					Nouvelle-Ecosse	595,538			118,674 00	30,474		72,813		349	1	256				821,750		
4,245						198,5954		202,840}				35,105			7,021 00			190		100		2,021				50, 20 41		
7,1851			31/2			50,440		57,639			Winnipeg, Man	172,884		l	34,596 80	5,017										202,8401	—— -	
19,7181								19,7184			Victoria, CB	51,506		<u> </u>	10,301 20					36						57,639		
,018,4241	7,805	7,437,719	7,868	1,255	122,212	3,333,865	2,1044				Divers perceptenrs															19,7191		
		1		- 4		-,500,000	2,1042	11,797,8762	1,255	132,122	Grands totaux	6,383,9281	825	89,386	1,274,004 11	3,333,865	2,1041	461,684	330	485	5,873	40,3631	1,571,6772	100	40,6311	11,797,8762	1,255	132,1

Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 1er septembre 1886.

ANNEXE A-Suite-TABAC EN ENTREPOT.

DT.

Nº 14.—ETAT COMPARATIF, pour les années terminées le 30 juin 1885 et 1886.

Av..

RESTANT EN ENTRE LA FIN DE L'EXER PRÉCÉDENT.	RCICE		Mis en e	ntrepôt.		PROVENANT D	AUTRES	Poids Total	DONT IL	DOIT ÉTRE		Sorti	p'entrepôt i	POUR BROIT D'	ACOISH.	SORTI D'ENTREPÔ ÉTRE ENTREPOSI D'AUTRES DIVIS	DANS	SORTI D'ENT POUR L'EXPORTATIO		ents de	ATTOODIGE	Pris pour ÉTRE REFAÇONNÉ	RESTAN	T EN ENTRE	PÔT.	Poids total dor	NT IL EST BE	NDUOOMPTE
Tabac.	Tabac cana- dien.	Tsbac.	Tabao remis enentrepôt.	Olgarettes et tabac bacbé.	Tabac cana-	Tabac.	Tabac cana-	Tabac.	Oigarettes et tabac bacbé.	Tabac cana- dien.	Provinces.	Tabac à 12 c. et 20c. par 1b	Oigarettes et tabscbacbé à 20 c. par lb.	Tabac canadien à 2 c. et 5 c. par	Droit.	Tabac.	Tabac cana-	Тарас.	Tabac haché.	Approvisionnen navires.	Тавас.	Tabac.	Tabaca	Oigarettes et	Tabac cana-	Tabac.	Cigarettes et tabac baché.	Tabac cana-
1,034,301½ 96,316½ 157,275½ 1,155 79,742¢		Lbs. 1,100,781 7,042,225½ 213,931 336	18 236		Lbs.	3,638 261,640		Lbs. 4,753,731 8,465,859 748,381 1,029,280) 5,365 341,383 72,4993 19,719			1885. Outario Québe Nouveau-Brunswick Nouvelu-Ecosse Maritoba Maritoba Oolombie-Britannique Divers percepteurs.	3,099,106 683,621 824,292 4,909 330,045 65,219		33,861½	\$ cts. 468,118 15 372,755 95 82,034 58 98,915 10 589 08 39,605 40 7,826 28	Lbs. 644,533, 4,182,976, 8,508 13,334 60 2,413		540,088 52,796		207½ 100	Lbs. *2822 3,688 298 80 *4,680	Lbs. 45,319 *1,374 3,489	\$ 594,382\frac{1}{2}\$ 56,251\frac{1}{2}\$ 135,081 80 4,245 7,195\frac{1}{2}\$ 19,719\frac{1}{2}\$		Lbs. 7,805½	748,381 1,029,280½ 5,365 341,383 72,499½		Lbs. 43,041
2,226,741	11,0922	8,357,273}	379	520	31,948}	4,851,825		15.436,2181	520	43,041	Totaux	8,908,177		33,861}	1,089,844 54	4,851,825		599,581	520	3921	3,7681	48,809 *et 1,374	1,018,424 de tabac cana	dien.	7,805}	15,436,218½	520	43,041
56,2511 135,081 60 4,245 7,1961 19,7192	7,805	290,597 48,676}	31/2	925	122,212	521,149 395,835 1,468 198,595] 50,440	2,104½	577,400 821,750 50,204 202,840 57,639 19,719	925		Ontario Quebe Norveau-Brunawick Nonveal-Ecose Ile de Prince-Edouard Manitoba Oolombe-Britannique Divers perceptents	2,476,245 534,706 595,538 35,105 172,984 51,506		89,386	502,690 74 494,360 73 106,359 64 118,674.00 7,021 00 34,596 80 10,301 20		2,104½	379,478½ 72,843 190			5,017½	256 2,021	385,294 957,956 42,694 122,289 12,788 24,839 6,097 19,719	100	40,631}	3,225,385 6,842,937} 577,4002 821,750 50,2043 202,8402 57,639 19,7193	945	132,122
1,018,424	7,8051	7,437,719	7,868	1,255	122,212	3,333,865	2,1041	11,797,8761	1,255	133,122	Totaux	6,383,9283	825	89,386	1,274,004 11	3,333,865	2,1042	461,684	330	485	5,873	40,363½ lbs. données	1 -,,	100	40,6311	11,797,876	1,255	132,122

E. MIALL, Commissaire.

Nº 15.—TABLEAU pour l'exercice terminé le 30 juin 1886, et tableau comparatif pour les exercices 1885 et 1886. ANNEXE A-Suite-TABAC, FEUILLE BRUTE, Y COMPRIS LES TIGES ET DECHETS.

		_			
li tand lato	Poids t	Lbs.	5,022 12,1449 12,1444 12,125,442 13,290 1,148 5,211 2,412,013 22,161 2,412,013 22,161 2,412,013 15,028 15,0	1,000	2,914
-en entre-	Restant Jûq	Lbs.	387	76, .824	
entrepôt pour rication.	Sorti d' dat al	Lbs.		190,469	
.092i101us noi	Déduct	Lb3.		413	
entrepôt pour ortation.	Sorti d' l'expo	Lbs.		101,507	1,914
entrepôt pour transporté d'autres di- as.	6116	Lbs.	23,524 23,524 3,097 5,647 5,647 206 308 308 195 7,239 115,948 115,948 115,948 115,948 1160 1,475	120,257	1,000
	Droit.	\$ cts.		4 80	
Sorti de l'entrepôt pour le paiement dedroits, étant dé- ficits sur échan- tillons, etc.	Taux du droit.	Cts.	30 88 30 80		
Sorti de dr de dr ficits tillor	1	Lbs.	8 1110 8 8 8 8 126	16	
DIVISIONS ADMINISTRATIVES.			Belleville Brantford Guelph Hamilton Kingston Cottawangh Prescott Peterborough Prescott Sainte-Catherine Stratford Toronto Windsor. Iberville Montreal Quebec Sherbrooke Saint-Hyacinthe Saint-Hyacinthe	Saint-Jean, NB	Halifax, NE
li tuob latot gtre rendu etre.	Poids to doit comp	Lbs.	2, 2, E	1,000	2,914
entrepôt dans.		Lbs.	<u> </u>	1,000	
entrepôt.	ne siM	Lbs.	850 12,645 11,606 13,645 11,606 13,645 13,031 18,243 18,032 1	320,632	2,914
t en entrepôt 'année der-	Restan de l nière	Lbs.	2,344 20,208 321 321 23,836 1,795	34,656	

ANNEXE A—Suite—TABAC, FEUILLE BRUTE, Erc—Fin.
Nº 16.—Mouvement des entrepôts pour l'exercice terminé le 30 juin 1886, et tableau comparatif, etc.—Fin.

Poids total dont li teo dont teo est rendu compte.	Lbs.	177,746	3,083,		607,611 465,312 1 2,303 17,000 124,700	1,216,9264	2,412,073 488,8444 1,000 2,914 177,746	3,083,023	saire.
Restant en entre-	Lbs.	41,428	1 60/4		23,836 34,6663 3,241	61,7334	1,355,112 76,182 4 41,428 41,428	1,472,889\$ 3,083,023	MIALL, commissaire.
Sorti d'entrepôt pour la fabrication.	Lbs.	136,318		36.	69,652 183,3763 1,329 14,505 121,459	390,315	671,192 190,469 1,000 136,318	998,979	MIALL
Déduction autorisée.	Lbs.			et 18	1,534	1,761	413	413	田田
Sorti d'entrepôt pour l'exportation.	Lbs.	279	435,	1885	456,715 95,374 2,495	654,584	331,925 101,507 1,914 279	435,625	
Sorti d'entrepôt pour 6 tre transporté dans d'autres divi-i-ivies divi-i-ivies divi-ivies Lbs.		174,975	30 juir	55,874 151,609 974	208,457	53,718 120,257 1,000	174,975	36.	
	& cts.		42 60	s le	19 90	19 90	37 80	42 60	re 188
Sorti de l'entrepôt pour le paiement dedroits, étant de- ficits sur échan- tillons, etc.	Cts.			rmin					temb
Sorti pour de di ficiti tillo	Lbs.	:	142	ces te	7.44.	743	126	142	r sep
Divisions administratives.		Charlottetown, I.PE	Totaux	COMPARATIF pour les exercices terminés le 30 juin 1885 et 1886.	OntarioOntario	1886.	Ontario Québec Nouveau-Brunswick Nouvelle-Ecosse Ile du Prince-Edouard Colombie-Britannique		VENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1886
Poids total dont il dont soid dont être rendu compte.	Lbs.	177,746	3,083,023	TABLEAU	607,611 465,312} 2,303 17,000 124,700	1,216,9264	2,412,073 488,8444 1,000 2,914 177,746	3,083,023	REVENU
Mis en entrepôt dans. d'autres divisions.	Lbs.	167	174,	T	28,878 178,038 1,541	208,457	45,252 128,556 1,000	174,975	
Mis en entrepôt.	Lbs.	174,505	2,846,		532,957 266,277 762 4,642 116,620	921,258	2,342,985 325,632 2,914 174,505	2,846,315	DÉPARTEMENT DU
Restant en entrepôt de l'année der- nière.	Lbs.	3,241	61,733		45,776 20,997 <u>4</u> 12,358 8,080	87,2114	23,836 34,656 <u>3</u> 3,241	61,733	DÉP

ANNEXE A—Suite—TABAC EN TORQUETTES.

Nº 16.—Etat du revenu perçu sur le tabac en torquettes, fabriqué par les cultivateurs, pour l'exercice terminé le 30 juin 1886.

Divisions administratives.		Montant	Tabac en torquettes, à 2 et 5 cts. par lb.	Droit perçu, y com- pris les honoraires.
Ottawa		\$	Lbs. 23½	\$ cts. 1 18
Beauharnois Iberville Joliette Montréal	16	4 2 132 32	135 100 85,839 6 ,597	10 75 7 00 3,979 90 361 85
Sorel	1 2	2 4	300 660 285	17 00 37 00 14 25
Total	88	176	93,939½	4,428 93

ETAT COMPARATIF pour les exercices terminés le 30 juin 1885 et 1886.

Années.	Provinces.		Montant	Tabac en torquettes, à 2 et 5 cts. par lb.	Droit perçu, y com- pris les honoraires.
1885	OntarioQuébec	275	\$ 550	Lbs. 885 339,9883	\$ cts. 17 70 7,349 78
	Total	275	550	340,8733	7,367 48
1886	OntarioQuébec	88	176	23½ 93,916	1 18 4,427 75
	Total	88	176	93,939½	4,428 93

E. MIALL,

Commissaire.

Département du revenu de l'intérieus, Ottawa, 1er septembre 1886.

ANNEXE A-Suite-CIGARES.

Nº 17.-Mouvement de la fabrication pour l'exercice terminé le 30 juin 1886.

DROITS PERÇUS, Y COMPRIS HO-	DB LICENOES.	♣ cts.	1, 992 75 24, 067 60 29, 1067 60 29, 384 40 29, 384 77 39, 384 77 65, 487 86 1, 659 60 2, 496 15 4, 188 50 2, 182 30 3, 837 70	147,946 27	205,741 90 3,517 05 6,3,517 05 4,038 36 1,170 15 217,109 41
Cicares canadiens À \$3 par mille.	Droit payé.	Nombre.	098 (61	19,250	
Cigares A \$3 p.	Produits.	Nombre.	19,260	19,250	
ille.	En entrepôt.	Nombre.	366,300 1,396,925 2,029,775 2,229,775 2,567,750 2,567,750 2,30,225 370,900 288,900 460,050 3,224,300 470,150	12,568,775	20,350 11,279,675 505,525 8,350 111,100 2,265,700 14,668,700
Cigares, A \$6 par mille.	Droit payé.	Nombre.	292,125 3,803,925 4,708,450 6,409,525 901,875 264,100 391,025 660,450 660,450 660,450 660,450 660,450	23,623,125	33,961,600 573,675 647,725 647,725 167,625 35,760,725
CIGAR	Produits.	Nombre.	658,425 5,200,850 2,057,775 6,738,226 8,977,275 1,137,100 761,925 954,100 761,925 954,100 761,925 954,100 761,925 954,100 761,925 954,100 761,925 954,100 761,925 954,100 761,925 954,100 761,925 954,100 761,925 954,100 761,925 954,100 761,925 954,100 954,	36,191,900	338,100 46,241,276 1,489,200 177,800 75,802 2,423,225 60,419,425
INS LE PRO- FONDS DE SUR LES- I DROIT A.	A \$6 p. M.	Nombre.	21,630 24 11,901 5,853 5,863 11,733 19,623	70,932	16,140
DÉFICITS DANS LE PRO- DUIT ET FONDS DE CIGARES EUR LES- QUELS LE DROIT A ÉTÉ PERÇU.	A \$3 p. M. A \$6 p. M	Nombre.	21,429 23 9,939	62,262	5,845
-fal des feuil- au tres ma- réellement glées dans la glion.	te ael Eeréit	Lbs.	12,111 106,977 42,099 135,676 13,476 16,028 6,028 20,386 23,333 134,821 22,119	719,348	6,829 830,367 28,331 3,839 14,086 47,497
OENCES.	Montant.	e cts.	1,060 00 1,060 00 1,012 50 112 50 75 00 150 00 225 00 337 50 175 00	5,537 50	37 50 1,687 50 75 00 150 00 225 00 2,175 00
LICRI	Nom- bre.		64 04 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64	11	25 1 1 1 3 3 3
DIVISIONS			Belleville. Brantford Cornwall. Guelph. Hamilton. Kingston. London. Cottawa Peterborough. Prescott. Sainte-Catherine. Stratford. Toronto.		Iberville Montréal Shebrooke Sorel Saint-Hyacinthe Trois-Rivières
			86		and the state of t

3,156 20	204 75	13,705 79	382,122 52	saire.	
659,550			19,250	E. MIALL, Commissaire.	
			19,250	본 변 - 변	
659,550		535,650	28,432,675	- *	
501,050	15,375	2,085,075	61,975,350		
1,160,600	15,375	2,620,725	90,408,025		
	:	42,433	174,052	gur,	
25,058			172,837	lernière. REVENU DE L'INTÉRIEUR, 1er septembre 1886.	
i	283	58,238	1,733,896	REVENU DE L'INTÉI ler septembre 1886.	
150 00	112 50		8,650 00	6e dernière d. REVE	
64	62	10	123	payé l'année OTTAWA,	
Saint-Jean, NB	Winnipeg, Man		Total	• Honoraire payé l'année dernière. DÉPARTEMENT DU REVEN OTTAWA, 1er se	

ANNEXE A—Suite—CIGARES.

Nº 18.-Tableau comparatif du mouvement de la fabrication,

Provinces.	Lı	CENCES.	oids total des feuill. et autres matières réellem. employées dans la production.	DE CIGAI	ET FONDS RES SUR LES- LE DROIT A
	Nom- bre.	Montant.	Poids total et autres réellem.	\$3 p. M.	\$6 p. M.
1885.		\$ cts.	Lbs.	Nombre.	Nombre.
Ontario	81 36 2 1 6	5,887 50 2,550 00 150 00 75 00 450 00	726,050 915,736 26,392 1,192 60,858		
Total	126	9,112 50	1,730,228		
1886.					
Ontario	77 †32 2	5,537 50 2,175 00 150 00	719,348 930,969 25,058	62,262 21,984	70,932 60,687
Manitoba. Colombie-Britannique	10	112 50 675 00	25,058 283 58,238	88,591	42,433
Total	123	8,650 00	1,733,896	172,837	174,052

[•] En 1885 le déficit est compris dans "cigares produits." † Un honoraire payé l'année dernière.

Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 1er septembre 1886.

pendant les exercices expirés les 30 juin 1885 et 1886.

CIGARE	s A \$3 kt \$ 6 pai	R MILLE.	Cigarrs À Ş Pah M	Droits perçus, Y COMPRIS HONORAIRES DE	
Produit.	Droit payé.	En entrepôt.	Produit.	Droit payé.	LICENCES.
Nombre. 34,581,408 43,697,160 1,279,000 59,200 2,735,410 82,352,178	Nombre. 21,692,658 31,346,660 506,500 59,200 1,848,860 55,453,878	Nombre. 12,888,750 12,350,500 772,500 886,550 26,898,300	Nombre,	Nombre.	\$ cts. 87,391 56 126,324 23 2,217 30 281 10 8,165 38 224,369 57
36,191,900 50,419,425 1,160,600 15,375 2,620,725 90,408,025	23,623,125 35,750,725 501,050 15,375 2,085,075	12,568,775 14,668,700 659,550 535,650 28,432,675	19,250	19,250	47,946 27 217,109 41 3,156 30 204 75 13,705 79

ANNEXE A-Suite-COMPTE DES CIGARES EN ENTREPOT.

DT.

N° 19.—MOUVEMENT pour l'exercice

Restant en entrepôt à la fin de l'exercice pré- cédent.	Mis en entrepôt.	Remis en entrepôt.	Mis en entrepôt d'autres di- visions.	Total du nombre dont il doit être rendu compte.	Divisions du revenu de l'intérieur.
Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.	
113,300 346,625 532,550 502,900 150,150 1,147,800 68,900	366,300 1,396,925 891,150 2,029.775 272,350 2,567,750 230,225		10,000 10,000 20,000	479,600 1,743,550 1,433,700 2,542,675 442,500 3,715,550 299,125 30,000	BellevilleBrantfordBrantfordBrantfordHamiltonKingstonLondonOttawaOwen-Sound
5,400 45,300 173,000 265,050 1,811,350 210,000	370,900 288,900 460,050 3,224,300 470,150		528,800 46,000	5,400 416,200 461,900 725,100 5,564,450 726,150	PeterboroughPrescottSainte-CatherineStratfordTorontoWindsor
147,100 3,225,825 206,300 30,000 44,150 893,300	20,350 11,279,675 906,525 85,350 111,100 2,265,700	35,175	1,172,500	18,585,900 167,450 15,713,175 1,112,825 115,380 155,300 3,159,000	OntarioIberville
4,546,675	14,668,700	35,225	1,172,500	20,423,100	Québeo
			15,975	15,975	Halifax, NE
239,000	535,650	•••••		774,650	Victoria, CB
10,306,500	28,432,675	35,225	1,833,275	40,607,675	Grands totaux

Département du revenu de l'intérieur, OTTAWA, 1er septembre 1886. expiré le 30 juin, 1886.

CR.

	FREPOT POUR	Sorti d'en- trepôt pour être trans- porté dans	Sorti d'entrepôt pour l'ex-	Déduction autorisée.	Restant	Poids total dont il est
A \$6 par M.	Droit.	d'autres divisions.	portation.		entrepôt.	rendu compte.
Nombre.	\$ cts.	Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.
365,100	2,190 60				114,500	479,600
1,353,200	8,119 20				390,350	1,743,550
1,092,200	6,553 20				341,500	1,433,700
1,817,900	10,907 40		800		723,975	2,542,675
379,800	2,278 80		l		62,700	412,500
3,067,750	18,406 50				647,800	3,715,550
299,125	1,794 75				,	299,125
30,000	180 00					30,000
5,400	32 40	1				5,400
347,500	2,085 00				68,700	416,200
398,700	2,392 20		l		63,200	461,900
536,000	3,216 00				189,100	725,100
4,534,650	27,207 90	30,000			999,800	5,564,450
659,750	3,958 50				66,400	726,150
14,887,075	89,322 45	30,000	800		3,668,025	18,585,900
32,150	192 90			1-1	135,300	167,450
11,121,575	66,729 45	353,975	143,200	149,400	3,945,025	15,713,175
654,150	3,924 90	349,500	140,200	140,400	109,175	1,112,825
115,350	692 10	340,000	***************************************	***************************************	100,110	115,350
300	1 80	155,000	***************************************		***************************************	155,300
1,778,500	10,671 00	944,800	***************************************	13,600	422,100	3,159,000
13,702,025	82,212 15	1,803,275	143,200	163,000	4,611,600	20,423,100
565,000	3,390 00				243,050	808,050
			15,975			15,975
550,700	3,304 20				223,950	774,650
29,704,800	178,228 80	1,833,275	159,975	163,000	8,746,625	40,607,675
			* * * * * * * * * * * * * * * * * * *			

ANNEXE A-Suite-COMPTE DES CIGARES EN ENTREPOT.

DT.

N° 20.—ÉTAT COMPARATIF pour les

Restant en entrepôt à la fin de l'exercice pré- cédent.	Mis en entrepôt.	Remis en entrepôt.	Mis en entrepôt d'autres divisions.	Nombre total dont il doit être rendu compte.	Provinces.
Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.	1885.
4,346,625	12,888,750	7,800	177,000	17,420,175	Ontario
2,355,850	12,350,500		539,650	15,246,000	Québec
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	772,500		•••••	772,500	Nouveau-Brunswick
368,100	886,550		a6	1,254,650	Colombie-Britannique
7,070,575	26,898,300	7,800	716,650	34,693,325	Totaux
					1886.
5,372,325	12,568,775		644,800	18,585,900	Ontario
4,546,675	14,668,700	35,225	1,172,500	20,423,100	Québec
148,500	659,550	00,220	1,112,000	808,050	Nouveau-Brunswick
110,000	000,000		15,975	15,975	Nouvelle-Ecosse
239,000	535,650		10,310	774,650	Colombie-Britannique.
250,000	030,000		***************************************	***,000	Colombio-Dillaniiquo
10,306,500	28,432,675	35,225	1,833,275	40,607,675	Totaux

exercices expirés le 30 juin 1885 et 1886.

Av.

	CREPÔT POUR	Sorti d'en- trepôt pour être entre-	Sorti d'entrepôt	Donné à la	Déduction	Restant en	Poids total
A \$3 et \$6 par M.	Droit.	posé dans d'autres divisions.	pour l'ex- portation.	milice.	autorisée.	entrepôt.	il est rendu compte.
Nombre.	\$ cts.	Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.
12,040,050	47,994 23		7,800			5,372,325	17,420,175
9,736,300	38,664 00	716,650	236,375	10,000		4,546,675	15,246,000
624,000	3,693 00		********			148,500	772,500
1,015,650	3,636 15	•••••				239,000	1,254,650
23,416,000	93,987 38	716,650	244,175	10,000	••••••	10,306,500	34,693,325
14,887,075	89,322 45	30,000	800			3,668,025	18,585,900
13,702,025	82,212 15	1,803,275	143, 200		163,000	4,611,600	20,423,100
565,000	3,390 00				********	243,050	808,050
***************************************			15,975		***************************************	***************************************	15,975
550,700	3,304 20			••••	••••••	223,950	774,650
29,704,800	178,228 80	1,833,275	159,975		163,000	8,746,625	40,607,675
						•	

ANNEXE A-Suite-INSPECTION DU PÉTROLE.

N° 21.—Etat des honoraires perçus pour l'inspection du pétrole, pour l'exercice terminé le 30 juin 1886.

			Colis.				
Divisions administratives.	A 30 cts.	A 10	cts.	A 5	cts.	A 2½ cts	Honoraires
DIVISIONS ADMINISTRATIVAS.	Importé.	Canadien.	Importé.	Canadien.	Importé.	Canadien.	perçus.
Belleville	901				1		\$ cts.
BrantfordGuelph.	12 100	421					45 70 30 00
Hamilton Kingston	1,114 2,062	3,954				•••••	729 60 618 60
OttawaPrescott	534 3,734 1,655	151,445 7,081		5		14,214	15,660 31 1,828 30 496 50
Stratford	6,140	2,720 12,350				5,130	400 25 3,077 00
Windsor	1,658		11		34		500 20
	17,910	177,971	11	5	35	19,344	23,656 81
MontréalQuébec	10,654 1,695	13,760	597		40		4,631 90 510 50
	12,349	13,760	597		40		5,142 40
Winnipeg	1,009				1,581		381 75
Total	31,268	191,731	608	5	1,656	19,344	29,180 96

ANNEXE A—Suite—INSPECTION DU PÉTROLE.

TABLEAU COMPARATIF pour les exercices expirés le 30 juin 1885 et 1886.

Années.	Provinces.		Con	IS.		Honoraires	
AINABB.		A 30 cts.	A 10 cts.	A 5 cts.	A 2½ cts.	perçus.	
1885	Ontario	17,062 10,848 2,200	163,754 18,912 35 12	58 50	8,423	\$ cts. 21,707 49 5,148 10 663 50 1 20	
1886	TotalQuébec	30,110 17,910 12,349 1,009 31,268	182,713 177,982 14,357 192,339	108 40 40 1,581 1,661	19,344	27,520 29 23,656 81 5,142 40 381 75 29,180 96	

E. MIALL, Commissaire.

ANNEXE A-Suite-FABRICATION EN ENTREPOT.

Nº 22.-MOUVEMENT de la fabrication

			Mati	Matières employées.			PRODUITS DE LA FABRICATION.				
DIVISIONS ADMINISTRATIVE	Nombre de licences.	Produits des licences.	Spiritueux de preuve.	Bière, vin. vinaigre etc.	Naphte de beis.	Vinaigre à 4 cts. par gallon.	Esprits pyroxiliques à 15 cts. par gallon.	Fulmi- nate.	Droits.		
		\$	Galls.	Galls.	Galls.	Galls.	Galls.	Lbs.	\$ cts.		
Brantford	1	50	8,726.16	925		31,587-97		 	1,263 53		
Hamilton	2	100	68,153·80	9,983	2,805.85	165,782.83			10,590 82		
Kingston	1	50			******	42,873.22					
Prescott	1	300	9,670.00		* lbs.54,624.00		i		***********		
Toronto	2	100	75,374.61	25,320	2,543.67	256,909.45	23,244.87		13,763 08		
Montréal	2	100	64,951.46	7,300	6,347.95	48,304.53	58,836.00		10,757 59		
Québec	1	50	47,941.46	490	1,250.01	136,744.38	11,009.89		7,121 23		
St-Jean, NB	1	50	2,944.17	167		10,771.16			430 83		
	11	800	287,208.88	48,657	12,947·48 et 54,624		119,487.56	6,435	45,642 01		

^{*} Lbs. d'acide et de vif-argent.

pour l'exercice expiré le 30 juin 1886.

Droits sur le vins sortie fabri	igre à la de la	Vinaigre à l'entre		Droits perçus sur les esprits pyroxiliques à la sortie de la fabrique.		Esprits pyroxi- liques déclarés à l'entrepôt.		Fulminate déclaré à l'entre- pôt.	Total des droits perçus, y com- pris le produit des licences.
Galls.	\$ cts.	Galls.	\$ cts.	Galls.	\$ cts.	Galls.	\$ cts.	Lbs.	\$ cts.
17,555.76	702 24	14,032.21	561 29	************					752 24
148,223:37	5,928 93	17,559.46	702 38		•••••	26,396.80	3,959 51		6,028 93
12,650:31	506 00	30,222.91	1,208 93						556 00
		******		*****				6,435	300 00
256,909.45	10,276 37	••••••••	•••••			23,244 87	3,486 71		10,376 37
47,667.29	1,906 69	637-24	25 49	58,836 00	8,825 41				10,832 10
136,744.38	5,469 76			11,009 89	1,651 47				7,171 23
5,017.73	20 0 69	5,753.43	230 14					******	250 69
624,768-29	24,990 68	68,205.25	2,728 23	69,845 89	10,476 88	49,641.67	7,446 22	6,435	36,267 56

ANNEXE A—Suite—FABRICATION EN ENTREPOT.

N° 23.—TABLEAU COMPARATIF du mouvement de la fabrication

	_										
			MATI	Matières employées.			PRODUITS DE LA FABRICATION.				
Provinces.	Nombre de licences.	Produits des licences.	Spiritueux de preuve.	Bière, vin, vi- naigre, etc.	Naphte de bois.	Vinaigre \(\hat{\lambda} \) 4 cents par gallon.	Esprits pyroxiliques à 15 cts. par gallon.	Fulmi- nate.	Droits à percevoir.		
•											
1885.		\$	Galls.	Galls.	Galls.	Galls.	Galls.	Lbs.	\$ cts.		
Ontario	8	625	152,722:43	37,786	*62,894 4,939·12	469,134·77	45,620.17	9,920	25,608 28		
Quebec	3	150	112,081.70	17,249	6,815.98	206,149 97	62,904.21		17,681 62		
Totaux	11	775	264,804.13	55,035	11,785·10 *62,894	675,284.74	108,524.38	9,920	43,289 90		
1886.											
Ontario	7	600	171,371.79	40,700	*54,624 5,349·52	497,153·47	49,641.67	6,435	27,332 36		
Québec	3	150	112,892-92	7,790	7,597.96	185,048.91	69,845.89		17,878 82		
NBrunswick.	1	50	2,944 [.] 17	167		10,771-16	********	•••••	430 83		
Totaux	11	800	287,208-88	48,657	12,947·48 *54,624	692,973.54	119,487.56	6,435	45,642 01		

^{*}Lbs. d'acide nitrique et de vif-argent.

pour les exercices expirés le 30 juin 1885 et 1886.

Droits pe le vinaigre de la fa	à la sortie	Vinaigre à l'entre		Droits perçus sur les esprits pyroxiliques à la sortie de la fabrique.		Esprits pyroxiliques déclarés à l'entrepôt.		Fulminate déclaré à l'entrepôt.	Total des droits perçus, y compris les honoraires de licences.
Galls.	\$ cts.	Galls.	\$ cts.	Galls.	\$ cts.	Galls.	\$ cts.	Lbs.	\$ cts.
433,67 9·86	17,347 07	35,454 ·91	1,418 22	100000 60000000	,	45,620.17	6,842 99	9,920	17,972 07
1 75,088 ·19	7,003 52	31,061.78	1,242 47	62,904:21	9,435 63	1005.04 40000000	0000 0 10000+	•••••	16,589 15
608,768.05	24,350 59	66,516.69	2,660 69	62,904:21	9,435 63	45,620.17	6,842 99	9,920	34,561 22
435, 338·89	17,413 54	61,814.58	2,472 60	m		49,641.67	7,446 22	6,435	18,013 54
184,411.67	7,376 45	637-24	25 4 9	69,845.89	10,476 88	*********	•••••		18,003 33
5, 01 7· 73	200 69	5,753.43	230 14		••••••		render 50000	•••••	250 69
624,768-29	24,990 68	68,205 25	2,728 23	69,845.89	10,476 88	49,641.67	7,446 22	6,435	36,267 56

ANNEXE A-Suite-FABRICATION EN ENTREPOT.

Nº 24.-MOUVEMENT des entrepôts

Vinaigne restant an	Vinaigne Mis En Enterpôt.		Vinalgne		Total.		
entrepôt de l'année dernière.	Vinaigre.	Esprits pyroxiliques et fulminate.	reçu d'autres divisions.	Vinaigre.	Esprits pyroxili- ques.	Fulminate	DIVISIONS DU REVENU.
Galls.	Galls.	Galls.	Galls.	Galls.	Galls.	Lbs.	
	14,032-21			14,032 -21			Brantford
6,377 34	17,559 • 46	26,396.80	************	23,936.80	26,3 96·80	*************	Hamilton
6,582.66	30,222.91	***************************************		36,805.57			Kingston
			4,433 -30	4,433.30	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		London
		*6,435.00				6,435.00	Prescott
		23,244.87			23, 244 · 87		Toronto
5,791.56	637 · 24		••••••	6,428 ·80	***************************************		Montréal
	5,753.43			5,753.43	••••••		Saint-Jean, NB
18,751 • 56	68,205 -25	49,641.67 *6,435.00		91,390 · 11	49,641.67	6,435.00	Totaux

^{*} Lbs. fulminate.

pour l'exercice expiré le 80 juin 1886.

Entrés po	OUR LA CONS	SOMMATION.	Vinaigre transporté		Vinaigre		Totaux	
Vinaigre.	Esprits pyroxili- ques.	Droit.	dans d'autres divisions.	Fulminate exporté.	restant en entrepôt.	Vinaigre.	Esprits pyroxiliques.	Fulminate
Galls.	Galls.	\$ cts.	Galls.	Lbs.	Galls.	Galls.	Galls.	Lbs.
9,598.91		383 96	4,433.30		••••••	14,032.21	100 000000000	
18,065.22	26,396 .80	4,682 11	~~~~	•••••	5,871.58	23,936.80	26,396.80	•••••
29,162.90		1,166 52		******	7,642 -67	36,805.57	*************	
4,433.30		177 33	*****			4,433.30		
		*************	20 0120 10000000	6,435 .00			***** [4000000	6,435.00
***************************************	23,244.87	3,486 71	***************************************	•••••			23,244.87	••••••
5,791.56		231 67	†637 <i>-</i> 24	••••••	•••••	6,428.80		•••••
3,183.69		127 35		****	2,569.74	5,753.43	•••••	•••••
-								
70,235.58	49,641.67	10,255 65	4,433·30 †637·24		16,083 99	91,390·11	49,641 .67	6,435.00

[†] Décomptés.

E. MIALL,
Commissaire.

ANNEXE A-Suite-FABRICATION EN ENTREPOT.

Nº 25.—TABLEAU COMPARATIF du mouvement des entrepêts,

Vinaigre restant en entrepöt,		EN ENTREPÔ	т.	Vinaigre reçu		Total.		Provinces.
de l'année dernière.	Vinaigre.	Esprits pyroxiliques.	Ful- minate.	d'autres divisions.	Vinaigre.	Esprits pyroxiliques.	Ful- mi- ate.	I ROVINGES.
Galls.	Galls.	Galls.	Lbs.	Galls.	Galls.	Galls.	Lbs.	1885.
15,902-20	35,454.91	45,620.17	9,920.00		51,357.11	45,620.17	9,920	Ontario
3,487.08	31,061.78		••••••		34,548.86		••••••	Québec
19,389·28	66,516.69	45,620.17	9,920.00		85,905 97	45,620.17	9,920	Totaux
12,960.00	61,814.58	49,641.67	6,435.00	4,433.30	79,207.88	49,641.67	6,43 5	1886. Ontario
5,791.56	637.24	••••	•••••	*******	6,428.80		******	Québec
	5,753.43	•••••	*****		5,753.43	•••••	••••	NBrunswick
18,751.56	68,205.25	49,641.67	6,435.00	4,433· 30	91,390.11	49,641.67	6,435	Totaux]

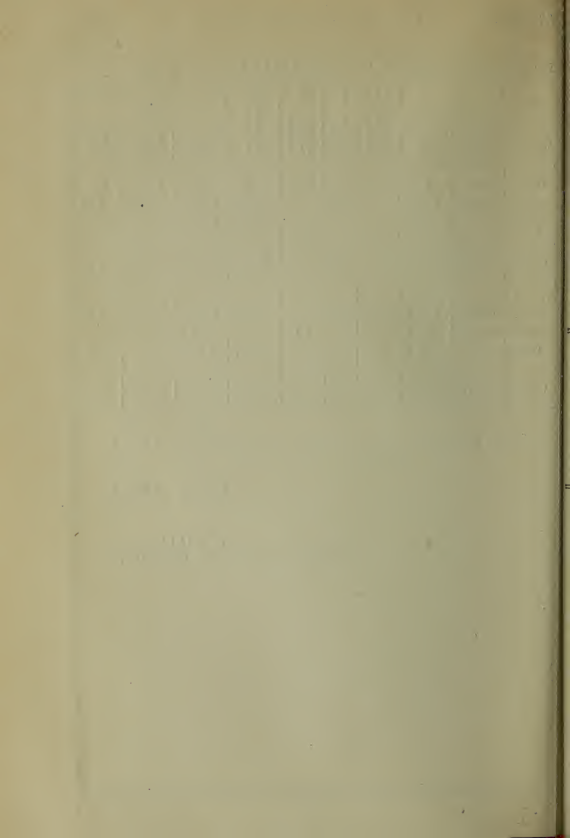
DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1885.

pour les exercices expirés le 30 juin 1885 et 1886.

	Entrés po	UR LA CONSC	MMATION.	inaigre trans- porté à d'au- tres divisions.	ate cx-	té dé- ité. par	Vinaigre restant en entrepôt.		Totaux.	
	Vinaigre.	Esprits pyroxili- ques.	Droit.	Vinaigre porté à tres di	Fulminate porté.	Vinaigre compté autorité.	Vinaign en en	Vinaigre.	Esprits pyroxili- ques.	Ful- minate.
	Galls.	Galls.	\$ cts.	Galls.	Lba.	Galls.	Galls.	Galls.	Galls.	Lbs.
	38,397.11	45,620.17	8,378 81		9,920		12,960.00	51,357.11	45,620.17	9,920
	28,757.30		1,150 30		*********	•••••	5,791.56	34,548.86	••••••	************
	67, 15 4 ·41	45,620.17	9,529 11		9,920		18,751.56	85,905.97	45,620·17	9,920
١	61,260.33	49,641.67	9,896 63	4,433.30	6,435		13,514.25	79, 207.88	49,641.67	6,435
	5, 791.56		231 67	******	•••••	637.24		6,428.80	100000 0000000	
	3,183.69	********	127 35		••••••	•••-	2,569.74	5,753.43	***************************************	******
	70,235.58	49,641.67	10,255 65	4,433:30	6,435	637.24	16,083-99	91,390·11	49,641.67	6,435

1885. 1886. Total des droits perçus à la sortie de la fabrique et de l'entrepôt.\$43,315 33 \$45,723 21 do sur licences..... 775 00 800 00 \$44,090 33 \$46,523 21

> E. MIALL, Commissaire.



CANAUX.

ANNEXR A-Suite-CANAUX

Nº 26.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur le canal Welland, et le montant du revenu perçu, pendant l'exercice expiré le 30 juin 1886.

Montant des péages.		♣ cts.	21 00 131 32	40 15	0 40	2,353 59 18 60	32 71 404 53 54,961 23 36,333 88	0 45	812 90	0 16	
Total,			105	749	2	15,852 129	87	4	15,065	328	111
ваих.	Descente.		105	723	23	618 124	3,145 45,696 181,672		15,020	328	117
Топевих	Montée.		1	26		15,234	1,454 234,628	R	45 16	α	
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.		79 19	1					98		
ports a	Montée.						20,215				117
De ports américains à des ports américains.	Descente. Montée Descente.					40	26 4,978 77,773		2,300		111
ports a des	Montée		I			732	214,413		1		
De ports du Canada à des ports américains,	Descente.			720		423				175	
por Canac amér	Montée.			26		14,502			01		-
De Ports du Canada à des Ports du Canada.	Descente.		1,407	63	64	195 84	3,145 67 259		12,	91	7
Canac	Montée.				:	10	1,454	က	45	00 - 7	1
ARTIGLES.			Alcalis, potasse et perlasse.	Produits agricoles, non enu- mérés, légumes	rodults agricoles, don enu- mérés, animaux	Organization of the control of the c	Source Ciment et chaux hydraulique Argile, chaux et sable Houille	Coton, brut	Poisson Lin et chanvre Fleur de farine. Meubles	Gypse Verrerie de toute sorte Foin, pressé Cochons	Peaux, vertes et salées, cor- nes et sabots

									-	
36 42 89 95 336 34 1,149 65	1 24 897 68 4 80 150 90	1 08 9 96 430 47 120 63	92 20 0 19 82 70 0 61	25 35	93 76 1,067 42 22 00	695 82 16 80	152 12 747 00 747 00 8 87 0 42 1 60	26,432 18 0 10	64 80 633 84	28 42
244 558 2,261 22,993	8 4,565 24 1,006	9 126 2,277 675	461 10 415 11	169	5,342 110	7,476	1,015 5,127 71 8	141,726	324	*
125 28 987	6 4,452 24	2,277 536	461		5,330 110	751 84	000	132,708	324	
244 433 2,233 22,006	113 1,006	119 139	1006	169	12	6,725	1,015 5,127 11	9,018	4.009	
125	6 74 23	504	334		3,951 96	99	21 2 4	57,601	136	134
		64								
987	4,329	2,009	12		1	19	10	56,174	324	
156 433 2,225 15,988	1,006				Ď	6,350	1,014 4,949		3.488	
6,018		9	1						14	
100	49	268	461		1,379	751	29	18,933	103	
85 a	113	119	10 6 10	169	2	375	2 176 176 10 10	9,018	450	13
Glace Fer, chemin de fer. te ng gueuse tota tautre Mineral de fer Oryolithe ou mineral of fer	Saindoux et huile de saind. Farines de toutes sortes	Mélasse Olous Avoine Huile, en barils	Pois. Pois de terre. Lard Peinture Poix et goudron.	Guenilles Seigle Résine	Sel Pierre, pour la taille	draines de toutes sortes Montons	Cendre de soude. A cier Sucre. Spiritueux, bière, etc. Tabac, brut. Ferblanc	Térébenthine Blé Blanc de plomb	Laine the Ceruse. Tous autres effets et mar- chandises non énumérés.	Ecorce Barils, vides.

Nº 26.-Tableau Général indiquant la quantité des articles transportés, etc.-Suite.

								`						
Montant des péages.		\$ cts.	1,312 66	15 600 60			10 78	272 28 163 11		103 58	:	10,584 25	93 30	158,818 00
Total, tonnesux.			29,709	03 840			183	6,369 1,095	490 679	159		70,597 8,090	292	914,478
gux.	Descente,		25,389	87 910	277		130	6,176 1,095	490 679	159		70,597 8,090	290	599,542
Tonneaux.	Montée.		4,320	A A K2	OE C		53	193					8	314,936
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.		420	21 436	oz.(To			980	490 679	6		4,590	07	297,576
De ports américains à ports du Canada	Montée.					*** /** ***								20,279
De ports américains à des ports américains.	Descente.			77 M 67	120,02					141				193,197
De américa po amèr	Montée.												63	250, 764
De ports du Canada à des ports américains.	Descente.			1000	1776			312						8,969
De du Can po amèn	Montée.		• • •		,			193						22,178
De ports I Canada à des ports du Canada.	Descente.		_ • •		610,0	***************************************	130	5,196		6		19,919 3,500	220	99,800
De J du Can du Oi	Montée.				0,400		53							21,716
Articles.			Courbes pour bâtiments Flottes	Gercles Echalas à houblon	Mâts, espars et poteaux de	télégraphe, sur navires Mûts, espars et poteaux de	Liens de ch. de fer, sur nav.	Billots de sciage Douves et fonds, barils	" pipes	Douves, saloirs	tures, sur navires Piquets et perches pour clô- tures, en radeaux	Bois de const., carré, sur nav	Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret payant péages

108

)	
		15,045 93 150 89 174,135 08
	122 203 203 204 13,559 13,559 167 251 28 28 28 28 28 28 28 28 29 110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 11	\$2,936 71 15,0 174,1 174,1 Commissaire.
	1,180	Total des péages sur les navires
	203 203 223 223 223 251 251 251 251 265 27 110 1110 1110 112 112 112 113 114 117 117 118 118 118 118 118 118 118 118	sen franch
	291,576	les navires passagr articles in total, à I
	20,279	héages sur (t t dommag Reven
	193,197	Total des péages sur le "Amendes et dommages. Revenu
Daniel	250,764	
	8,969	RIEUR,
	122 196 6 6 6 133 148 148 12,541 645 645 17 645 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	L'INTÉ
	1,180	REVENU DE L'INTÉRIEUR, er septembre 1886.
	13,021 103 1103 1103 1103 1103 1103 1103 11	
Articles en franchise ayant payé pleins péages eur les canaux du Saint-Laurent.	Alcalla, potasse et periasse. Briques. Ciment et chaux hydraulique Falencerie et poterie. Bois de teint. et mat. tinct. Meubles. Verreie, toute sorte. "" tout autre. "" tout autre. "" tout autre. "" tout autre. "" tout autre. "" tout autre. "" tout autre. "" tout autre. "" tout autre. "" tout autre efeuc. "" Térébenthine. "Térébenthine. "Térébenthine. "Térébenthine. "Térébenthine. "Térébenthine. "Térébenthine. "Terbac, but. "Blanc de céruse effets et marchandises non énumérés. "Articles en bois. "Articles en bois. "" Articles en bois. "" Articles en bois. "" Articles en bois. "" Articles en bois.	DÉFARTEMENT DU OTTAWA, 1

ANNEXE A—Suite—CANAUX

N° 27.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur le canal Welland, et le montant du revenu perçu, pendant l'exercice expiré le 30 juin 1886.

				- 111							-
Total, péages.		\$ cts. 18 60 85 75	4 10	2,323 05 8 00	8 96	54,128 80 36,333 80	0 35	490 00		06 0	23 40
Montant des péages. Descente.		\$ cts. 18 60 85 60	0 20	45 60 8 00	5 20	8,324 20 36,333 80	0 20	490 00 6 20		09 0	23 40
Montant des péages. Montée.		\$ cts.	3 90	2,277 45	3 75	45,804 60	0 15	1 20		0 30	
Total, ton- neaux.		93 4.99	27	15,411	51	270,614 181,669		2,450		5	117
Tonneaux.	Des- cente.	93	7	228 40	26	41,621 181,669	П	2,450		e	117
Toni	Montée.	1	26	15,183	25	229,023		00		2	
De ports américains à des ports du Canada.	Des- cente.	19	1			36,643 103,894		98		2	117
De amér des du C	Mon- tée.					14,610					
De ports méricains à des ports méricains.	Des- cente.			40	26	4,978		2,300			111
De ports américains des ports américains	Montée	1		132		214,413	, 0			1	
De ports u Canada à des ports américains.	Des- cente.			228							
De du C des amé	Mon- tée.		26	14,451				F		1	
De ports du Canada à des ports du Canada.	Des-	14	2			2		52		1	
De du (à de du O	Mon- tée.				25		ī				
ABTICLES.		Alcalis, potasse et perlasse commes.	énumérés, légumes Produits agricoles, no n énumérés, animaux	Orge Briques	Soufre Ciment et chaux hydrauliq	Argue, chaux et sable Houille	Coton, brut	Poisson Lin et chanvre Fleur de farine	Verrerie, de toutes sortes Foin, pressé	Occhons	nes et sabots

35 10 89 95 335 50 1,149 65	1 20 880 60 4 80 150 90	1 00 7 95 401 80 111 25 92 20	82 70 0 45 25 35		16 80 152 10 743 10 7 75 0 40 0 30	25,234 40 6± 80 618 45
25 00 1 60 49 35	1 20 880 60 4 80	1 00 0 60 401 89 107 20 92 20	81 80	1,066 22	16 80 6 40 0 40 1 60	25,234 40 64 80 74 40
35 10 64 95 333 90 1,100 30	150 90	7 35	0 90 0 45 25 35	0 75	152 10 743 10 1 35 0 30	514
234 558 2,234 22,993	6,403 24 1,006	2,009 563 563	415 3	5,335 110 6,350	4,014 4,954 410 4114 4114 88	126,172 324 3,599
125 8 987	4,403 24	2,009 536 461	409	4.6.	28 21 04 00	126,172 324 372
234 433 2,226 22,006	1,006	49	3 3 169	5 6,350	1,014 4,954 9 9 2 2	3,627
125	6 74 23	504	334	3,951 96	114	67,151
		18				
486	4,329	2,009	75		19	56,174 324 321
156 433 2,225 15,988	1,006			6,350	1,014	3,488
6,018		9				7.1
		32		357 1,379		12,847
1,1		49	6 2 169			88
Glace Fer, chemin de fer te gueuses tout autre Mineral de fer cryolithe ou mineral chi- mique, et autre mineral, excepté le fer	Saindoux et huile de saind. Farines, de toutes sortes Viandes, autres que le lard Marbre	Mélasse Clous Avoine Huile, en aarlis Tourteaux oléagineux.	Formuses de verre. Lard. Pelature. Poix et goudron Guénilles	resine	Graines, de foutes sortes Moutons Cendre de soude Acier Spiritueux, bière, etc Tabac, brut Suff Etain	Terebenthine Blanc de plomb Blanc de céruse Laine Los autres effets et marchandises, non énumérés Rocce

Nº 27.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Fin.

Tetal des péages.		£ cts.	00 01	15,160 69		138 11 91 59	126 98 97 65	10,584 25 1,820 25	29 60	163,636 01
Montant des pérges. Descenté.		\$ cts.		15,160 69		138 11		10,584 25 1,820 25	28 80	51,892 06 101,642 95
Montant des péages. Montée.		e cts.							08 0	
Total, ton- negux.	·	137		84,287		783 490	679	70,597 8,090	74	533,954 820,345
Tonneaux.	Des- cente.	137		84,287		783	679	70,597	72	,
Tonn	Montée								. 6	286,391
De ports améri- cains à des ports du Canada.	Des- cente.	134		31,324		311	679	50,678	04	291,637
ports cai des p Cai	Mon- tée.									14,628
De ports américains à des ' ports amé- ricains.	Des- cente.		2	45,047			141			250,764 193,197 14,628
De ports améri à des ports au ricaine	Montée.								69	
De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente			6,217						6,415
por Canac po	Mon- tée.									42,675 20,584
De ports du sanada à des ports du Canada.	Des- cente.	8		3,183		472		19,919	2	1
Canac du O	Mon- tée.									415
ARTIGLES.		Barils, vides	Cercles en rad. Echalas à houblon.	Maks, espars et poteaux de télégranhe, sur navires	Mâts, espars et poteaux de télégraphe, en radeaux Liens de ch. de fer, sur nav.	sciage	Douves, saloirs. Bardesux Piquets et perches pour	clotures, sur navires Pquets et perches pour clotures, en radeaux Bois de cons., car., sur nav.	Articles en bois en bais en partie fabriqué	Total du fret pay. péages.

	13,711 94 84 95 167,331 90	nire.
	7,064 23 63 10	Commissaire.
	6,647 71 51 85 85 85 651 62	E. MIALL,
1122 203 203 203 203 203 203 101 101 102 203 203 203 203 203 203 203 203 203 2	33,954 839,549 839,549 83,883.03	田
	Total des péages sur les navires Total des péages Total des péag	
203 203 203 203 203 13,559 167 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201	305,596 B. franch	
	R 291,637 305,596 Es navires maricles en franchise articles en franchise Total des péages	
	193,197 14,628 péages sur les do do	
	193,197 s péages do	
		IEUR,
	6,445	L'INTÉRIEUR, 1886.
122 196 66 196 128 128 128 129 129 129 129 120 130 130 144 144 147 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148	26,102	DE L
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	42,675	REVENU DE
Li ji	14,101	ou Ri
Articles en franchise, ayand pays pleins pegges sur les cenaux du Saint-Lauvent. Alcalis, potasse et perlasse Briques. Briques. Giment et chaux hydrauliq. Fainenerie et poterie. Bois de teint, et mat, tinct. Meubles. Ter chemin de fer. Ter chemin de fer. Ter chemin de fer. Tout autre. Olous. Huile, en barils. Feinture. Sel. Oendre de soude. Sel. Oendre de soude. Prierre, pour la taille. Solritueux, bière, etc. Ferblanc. Ferblanc. Terbenthine.	Total du fret payant Péages	Département du revenu de l'int Ottawa, ler septembre 1886

ANNEXE A-Suite-CANAUX.

Nº 28.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur le canal Welland, et le montant du revenu perçu, pendant l'exercice expiré le 30 juin 1886.

De ports du Canada à des ports du Canada. du Canada.	D port Canadi	De ports du Canada à des	D ports an	De ports américains à	I norts ar	De ports américains			2	
	sméri	ports américains.	des ports américains.	cains.	des p	des ports du Canada.	Tonneaux	eaux.	Total, tonneaux.	Montant des péages.
	Montée.	Montée. Descente.	Montée.	Montée. Descente.	Montée.	Montée. Descente.	Montée.	Descente.		
					delicated Community					e cts.
998								998	998	2 40 45 57
64		720					•	723	722	36 05
195	21	1961					51	390	441	30 54 10 60
259							27	259	286	23.76
3,145					5,605	4,008	1,454		4,599 9,680	404 53 822 43 0 08
							6		6	0.10
12,570 153	en .	175					±4,∞	12,570 5 328	12,615 13 328	322 90 1 10 4 10
		12					00	12	12	
1								I	2	0 05
	195 84 84 84 84 81 67 11,570 11,570 11,570	3 3	51 136 51 136 3 175	51 136 51 136 3 175	51 136 51 136 3 176	51 136 51 136 3 176	720 51 195 5,606 4,008 3 175	720 51 195 1454 1,454 1,454 3 175 3 175 1 12 8 8	720	51 195 51 390 52 325 4 3145 4 4,008 5,605 4,008 5,605 4,075 3 176 12 8 12 12,570 12 12 11 11

1 32 0 84	0 04 17 08		0 19 0 16	12 16 0 67	60 96 0 04 0 02		20 39
10 27	162	74 74 268 112	10 8	104	1,126	30 1 15,554	570
50	49	268		104	751	28 6,536	1188
10	113	112	88	4	375	2 1 5 9,018	382
R		4				450	94
		46					
						2	
				, , ,			
18	49	268		104	751	6,086	94
10	113	70	88	1	376	2 1 5 9,018	382
Glace Fer, chemin de fer f. en gueuse f. tout autre. Mineral de fer Oryolithe ou mineral chim.,	tout aut. min , exc. le fer. Saindoux et huile de saind. Farines de toutes sortes Viandes, autres que le lard. Mabre	Manille Mélasses Clous A voine Huile, en barils. Tourteaux oléagineux	Lard Peinture Poix et goudron Guénilles.	0 6	" impropre à la taille, non ouvrée Graines de toutes sortes Moutons Cendre de soude	Spiritueux, bière, etc. Tabac, brut Suif. Etain Térébenthine Blé Blanc de plomb.	blanc de ceuse. Laine Tous autres effets et mar- "chandises non énumérés Ecorce Barils, vides

Nº 28.-Tableau Général indiquant la quantité des articles transportés, etc.-Fin.

Montant des péages.		cts.	1,303 66	539 00	10 78	272 28 25 00		6 93		63 70	5,282 99
Total,		Ţ	29,559	9,385	183	6,369		18		218	94,133
Tonneaux.	Descente.	Ī	25,239	2,932		6,176		18		218	65,588
Tonn	Montée.		4,320	6,453	63	193					28,546
De ports américains à des ports du Canada.	Montée. Descente.		270	112		086		o.			6,939
Benérico du C	Montée.										5,651
De ports américains à des ports américains.	Descente.										
De américa p amér	Montée.										2,524
De ports du Canada à des ports américains.	Montée, Descente.		1,110			312					2,624
De du Can Pr amér	Montée.		1,347								1,594
De ports Canada à des ports du Canada.	Montée. Descente.		23,859	2,820	130		7 7			218	57,125
De J du Cane du Ci	Montée.		2,973	6,453	53						21,300
ARTIOLES.				Gereles Echales & houblon Bois de serv, scié, sur nav	Liens de ch. de fer, sur nav.	sciaget fonds de barils	pipes			Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret payant péages

116

			(270. 0.)	A. 100
	1,333 99 35 31 6,652 29	aire.		
1,180	# \$223 \$68	E. MIALL, Commissaire.		ir e
1,180		E. MIA		
28,645				
5,651	nchise. \$53 68 Total des péages\$53 68			
	ichise. Otal des pé) .		
	Total, péages sur navires			
2,524	ages sur na lo voj	et [°]		
	Total, pé	REVENU DE L'INTÉRIEUR, r septembre 1886.		
1,180		7 DE L'1 abre 186		
21,300				
		Département du revenu de L'int Ottawa, 1er septembre 1886.		
Bois, en franchise, de Welland à Port-Robinson Grand total, fret		SPARTEM OT		
Bois, en land i	<u> </u>	D		

ANNEXE A—Suite—CANAUX.

N° 29.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur les canaux du Saint-Laurent, et le montant du revenu perçu durant l'exercice expiré le 30 juin 1886.

Montant des péages.		\$ cts. 93 75 519 47	65 30 356 221 338	1 52 215 83 215 83 444 02 20,926 97 328 60 33 76	69 40 22 66 67 51 1 52 53 1 72 53 105 24 105 24 16 63 16 63 19 88 19 88 19 88
Total,		3,548	4,4,60	2,129 11,221 11,221 156,580 11,433	370 260 159 13,046 709 3,327 3,327 640 640 240
saux.	Descente.	3,515	25 25 2937 2,937 2,451	3,608 156,580 11,426	12,260 12,260 5412 318 565 565 566 206 206
Tonneaux.	Montée.	272 33	67 204 1,297 4,323	2,114 7,613 7,7	358 260 260 103 107 3009 6709 11 34 34 2
De ports américains à des forts du Canada.	Descente.			115,690 757	
De américe du C	Montée.		173	1,706	1177
De ports américains à des ports américains.	Descente.			2,481	51
De américe amèr	Montée.	202			15 6 6 247
De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.	40	217	133	1 1 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
De J du Cans po améri	Montée.	247	326	194	
De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.	3,515	351 29 2,937 418 224	3,453 38,326 10,509 462	12 68 12,199 12,199 318 54,2 318 518 56 56 206 206 206
De ports du Canada à d ports du Canada.	Montée.	33	67 204 971 4,150	1,908 1,908 5,907 7	352 83 691 790 3,000 661 1 1 337 337 337
ARTICLES.		Alcalis, potasse et perlasse. Pommes Produits agricoles, non énumés, légunes	Produits agricoles, non énu- mérés, animaux. Instruments aratoires Orge. Briques	Soute Coment et chaux hydraulique Argile, chaux et sable Houile Mars	Faiencerie et poterie. Bois de teinture et mat, tinct. Poisson. Lin et chanvre. Fleur de farine Meubles. Gypse. Vere, de toutes sortes Foin, pressé Gochons. Cochons rettes et salées, cornes et sabots.

2,307 25 324 26 428 45	8 13 2 9 8 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1	1,214 77 1,214 77 1,214 77 1,214 90 1,214	14 116 1177 249 249 31 1192 1179 1179 1179 1179 1186 11,868 11,868
11		3,522 1,532 1,532 1,532 36,284 456 1,009 1,009 1,422 1,423 1,423 8,690	70 11
401	1,600 89 89 1,013 34 34	13,719 13,719 14,719 170 170 182 182 182 182 183 184 183 183 183 183 183 183 183 183 183 183	1,176 235 235 254 105 113 30 30 203 203 47,211 20 3,510
15,010 2,219 3,970	30 588 167 46 46 16 636	2,923 1,214 1,214 1,214 1,218 1,218 1,218 1,218 1,218 1,218 1,404	2.269 4.431 1,314 1,314 1,514 1,514 1,032 1,030 1,030 9,030 9,030
10		605	230
302	133	432 432 142 842 811 11,263	4 4
		102	180
		1	8 34 8 42 44 44
		20	
314		148 11 5 5 2,373	645 44 44 55 53 1 1 569
	1,013 1,013 34 99	13,719 216 216 34,754 140 328 328 160 182 182 344 153 34 153 153 153 153 153 153 153 153 153 153	766 235 254 104 103 3 30 203 47,211 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
14,696 2,219 3,646	33 104 104 10 10 10 35 85	2,775 863 109 109 113 113 125 67 67 67 67 63 13,29 1,322	2.261 4,431 6,59 1,565 4,764 4,764 4,764 1,70 33 7,033 1,70 1,91 1,91 1,91 1,91 1,91 1,91 1,91 1,9
Glace Fer, chemin de fer do en gueuse. do tout autre. Mineral de fer Oryolithe ou mineral chim.,	Sandoux et huile de saind. Farines de toutes sortes. Viandes, autres que le lard. Marbre Manile Mélasse	Clous Avoine Hulle, en barils Tourteaux oléagineux Pois Pointre Pointure Poix et goudron Guénilles Saigle Résine Sel Rierre, pour la taille	do impropre à la taille, non ouvrée. non ouvrée. Graines de toutes sortes. Moutons Cendre de soudre Acier Spiritueux, bière, etc. Spiritueux, bière, etc. Suif Etain Térébenthine. Blé Blanc de céruse. Lanc de céruse. Lanc chandises non énumérés. Ecorce.

Nº 29.-Tableau Général indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.-Suite.

n t		cts.	8 4	16	2002	45	25 25 14 14 14	3020	40	49 10 10	47	88
Montant des péages.		€	64 542	1	2,472 87 1.69 0 20	314	10	0004	1	4 465 23	11	43,865 98
Total, .			3,696	13	55,617 - 59 16	12,578	205 131 22,702 2	187	1.0	12,060 12,060 8,878	200	548,570
sux.	Descente.		3,696 12,399	က	24,412	12,568	19 131 22,702	8		11,994 8,878	131	408,604
Tonneaux.	Montée.		10,113	10	31,205 59 16	10	186	186	1-	178	69	139,966
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.											117,464
De américs	Montée.				C4				•			10,738
De ports américains à des ports américains.	Descente.				525							4,254
De américa amér	Montée.		486	10	123				0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			1,550
orts da à des ts	Desc'te.		390		3,356				• • • • • • • • • • • • • • • • • • •			6,376
De ports du Canada à des ports américains.	Montée.		570		913	:			9			7,239
De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.		3,696 12,009	က	20,531	12,568	19 131 22,702	8		11,994 8,878	131	280,520
De ports du Canada à ports du Canada	Montée.		9,057		30,137 59 16	10	200	24	1	178	69	120,439
Articles.			our ba		Echaias a houddon Bois de service, scié, sur nav. do en radeaux. Mûts, espars et poteaux de	télégraphe, sur navires Mâts, espars et poteaux de	telegraphe, en radeaux Liens de ch. de fer, sur nav do en radeaux Billots de sciage Douves et fonds, barila	loirs	tures, sur navires Piquets et perches pour clô-	Lures, en radeaux Bois de construct., sur nav. do en rad Traverses	partie fabriqué	Total dufret payant péages

81,289 106 87,289 3,112 7	67,806	25,875 127 25,875 1,140 1,140 639 17,148 64 64	2,473
87,289 106 87,289 3,112 2	67,806	25,875 127 127 1,140 1,140 17,148 17,148	613,585
		67,202	2,472
		3,474	120,955
0		25,452	36,150
			4,254
			1,550
			6,376
		574	7,813
613 1068 87,289 3,112 6	67,806	22,401 127,114 1,114 17,148 17,148	482,000
		41,176	2,472
Articles en franchise ayant payé pleins péages sur le cond Welland. Pommes. Alcalis. Mais Francerie et poterie. Francerie et farine. Meubles. Meubles. Fer, tout autre.			Grand total du fret

Nº 29.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Fin.

\$14,851 67 2,090 50 2,090 10 4,254 35 5,010 48 13,132 61 83,205 79	E. MIALL, Commissaire.	
Total des péages sur navires voyageurs articles en franchise Amendes et domnages Emmagasinage et qualage Hivernage, droit de bassin et autres recettes. Revenu total, à part les loyers de pouvoirs d'eau.		
Total des péages sur navires " voyageu " articles Amendes et domnages Emmagasinage et qualage Hivernage, droit de bassin et	7 DE L'INTÉRIEUR, 3mbre 1886.	
	Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 1er septembre 1886.	
	122	

ANNEXE A-Suite-CANAUX

Nº 30.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur les canaux du Saint-Laurent, et le montant du revenu perçu durant l'exercice expiré le 30 juin 1886.

								-	
Total des péages.			ets.	69 00 511 50	34 95	15 30 4 40 62 30 30 75 12 15 0 15	166 50 3 75 18,921 30 48 42 4 20	58 80	10 80 37 50 0 45
Montant des péages. Descente.			& cts.	44 60 511 50	00 9	15 30 4 00 13 40 12 15	18,921 30 47 97 4 05	1 60	9 30
Montant des péages. Montée.			cta.	24 40	28 95	0 40 48 90 30 75 0 15	166 50 3 75 0 45 0 15	57 20	10 80 28 20 0 45
Total,				345	233	102 22 463 205 81	1,110 25 126,142 1,043	294	250
	Des- cente.			223 3,410	4C	102 20 137 137	126,142 1,040	00	62
Топпевих.	Montée.			122	193	326 205 1	1,110 25 3	286	188 3
De ports américains à des ports du Canada.	Des- cente.					L.	90,575		
	Montés.								
De ports américains à des ports américains.	Des- cente.								3 0 0
	Montée.	•		10			9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		
De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.								
	Montée			123		206	194	9	
De ports du Canada à des ports du Canada.	Des- cente.			223 3,410	40	102 20 137 137	35,567 1,040 27	8	62
De du Cane	Montée.				193	120 205	916 25	280	188
ARTIGLES.				Alcalis, potasse et per- lasse	Produits agricoles, non financial forumérés, légumes	Froutura agricotes, non enumerts, animaux. Instruments aratoires Orge Briques Og Soure	Olment et chaux by- draulique Argille, chaux et sable. Houlle Asse. Beetis ux	Coton, brut Faione rie et poterie Bois de teinture et ma-	tide tinctoriales

Nº 30.-Tableau Général indiquant la quantité des articles transportés, etc.-Suite.

The second second					_							
Total des péages.		\$ cts.	127 60	2 85 8 85	1 80	2,305 05 309 90 325 35	00 08	6 4 95 6 75 75 75		46 60 512 60 152 32 125 20	612 38	6 60 50 80 23 90
Montant des péages.		\$ cts.	3 20	2 85 6 30	1 50	60 15 0 30 0 10		4 0 cd		152 32 28 60	603 38	5.35 0 60 20 00
Montant des péages. Montée.		6 cts.	121 40	2 55	0 30	2,244 90 309 60 320 25				512 60 512 60 96 60	9 00	40 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0
Total, ton- neaux.		.10,531	638	19	12	15,367 2,066 2,169	1 600	45	16	2,563 1,844 626	8,896	251 49 115
saux.	Des- cente.	10,527	16	19	10	401	1,600	27		1,844	8,8	3300
Tonneaux.	Montée.	4.04	622	17	64	14,966 2,064 2,135		6	16	2,563		248 49 15
De ports ricains à des ports Canada.	Des- cente.										605	
De ports américains à des ports du Canada.	Montée.	1										
De ports américains à des ports américains.	Des- cente.											
De ports américains à porfs américains	Montée						3					
De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.											
41	Montée.	1	13	1		314				148		10
De ports du Canada à des ports du Canada.	Des- cente.	10,527		19	10	401	1 600			1,844	8,2	33
De I du Cana du Ca	Montée.	4.66	869	16	63	14,652 2,064 2,113		9	16	2,415	60	243 49 15
ARTIOLES.		Fleur de farine	Gypse Cortes gortes.	-	cornes et sabots	Fer, chemin de fer	Oryolithe ou min. chi- miq. et t. autre min.,	Saindoux et h. de sain. Farines, de tout. sortes Viandes, aut. o. le lard	Marbre Manille	Melasse Clous Avoine Huile, en barils.	Tourteaux oléagineux. Pois	Lard Peinture Poix et goudron Guénilles.

	233 20 233 20 28 80 906 20 108 00	0 75 159 40 1,094 45 1,094 45 31 20 3 15	1,246 80	29 00	905 46	
	26000000000000000000000000000000000000	4 50 0 80 1,068 41 2 40	346 80 0 08	29 00	836 16	
0 40 1 655 0 40		158 60 158 60 1 80 2 6 04 15 00 0 75	900 00		69 30	
3,357 11 2	1,166 1,166 144 4,531 540	23,048 156 23,048	6,234	435	7,820	
182		30 4 22,721 16	1,734	435	7,039	
3,367 11 2	1,148 1,148 141 4,505 408	793 793 327 775 156 6	4,500		781	
230						
					3,246	
2,373	646 644 65	638 638 1	569		601	
182	41 18 3 26 132	30 4 22,721 16	1,734	435	3,793	
984 11 2		255 8 8 255 8 8 327 75 75 156	3,931		180	
Seigle Résine Sel Pierre, pour la taille. '' impropre à la taille, rouvrée	Graines, de toutes sort. Moutons. Cendre de soude Acier. Sucre. Spiritueux, bière, etc.	Labac, brut Brain Tefebenthine Ble Blanc de plomb. Laine. Tous aufres effets et	marchandises non énumérés. Ecorce Barils, vides. Courbes pour bâtim'ts	Flottes Bois de chauf, sur nav. "en radeaux Cercles Echalas à houblon	bols de service, scie, sur navires Bols de service, scié, en radeaux	mayres. Mits, espars et poteaux de télég., en radeaux Liens de chemins de fer, sur navires Liens de chemins de fer, en radeaux Billots de sciage Douves et fonds, barils

Nº 80.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Fin.

Montant des péages.		ets.	0 40		1 50	150 00	64 00	31,901 64		
Montant des péages. Descente.		cts.	0 40			150 00	45 60	7,131 28 · 24,770 36 31,901 64		
Montant des péages. Montée.		cts.		•	1 50		18 40	i		
Total, ton- neaux.					30	1,500	160	232,132	613 105 87,289	3,112
Bux.	Des- cente.		1			1,500	114	189,590	513 105 87,289	3,112
Tonneaux.	Montée.				30		46	42,542		
orts ns à des ts cains.	Des- cente.							91,417		1
De ports américans à des ports américains.	Montée.									
De ports américains à des ports américains.	Des- cente.									
De ports américains à ports américains.	Montée.								40	
De ports des du Canada à des ports américains.	Des- cente.							3,246		
De ports du Canada à ports américains.	Montée.							5,893		
ports nada à des ports Canada.	Des- cente.					1,500	114	94,927	513 105 87,289	3,112
De ports du Canada à ports du Canada.	Montée.		: :::		30		46	36,649		
ARTICLES.			Douves of fonds, pipes Douves et fonds, Indes occidentales. Douves, saloirs.	Figures et perches pour clôtures, sur navires Piquets et perches pour	Bois de construction, carré, sur navires	carré, en radeaux	Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret payant péages	Articles en franchise, ayant payé plein péage sur le canal Welland. Pompes.	Faiencerie et poterie Fleur de farine

126

																			8,647 15 1,189 55	41,739 35	ire.
						200						•					000000000000000000000000000000000000000		4,039 29	29,784 00	[ALL, Commissaire
						• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					***************************************								4,607 86	11,954 34	E. MIALL,
80	28	49	6	461	555	<u></u>	67.806	2	23	32	127	25,875	1,140	639	17,140	4,471	69	441,584	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	C1 650'	
8	28	49	G.	461	120	es e	67.806	64	63	32	127	25,875	1,140	639	11,146		29	394,571	DAYIYES	07 670'0d	
				•		•										4,471		47,013	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
										•		3,474	09					94,918	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
																	:		Total, péages sur navires	at cress en francuis Total des péages	
				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•													navires.	ar meres Total des	
			•	***************************************					•			•				Í			éages sur		IEUR,
			•	:		•					:							3,246	Total, p		'INTÉR 1886.
:																98		5,978			J DE L
00 1	78	49	6	190	020	ကင	67,806	2	.23	32	127	22,401	1,114	638	11,120		53	296,407			REVENU DE L'INTÉRIEUR, er septembre 1886.
			•	:									1 1			4,386		41,035			1 . —
-	SaindouxViande, de toutes sort		_	Pois			Isbac, brutBlé	Whisky, bière, et tous autres spiritueux	Produitsagricoles, non énumérés, animaux.	Marchandises, non énu-	Barils, vides						ayant payé pleins pé- ages sur le O. Rideau	Grand total du fret.			DÉPARTEMENT DU OTTAWA,

ANNEXE A-Suite-CANAUX.

Nº 31—ΤΑΒΙΈΑΟ ΘΕΝΈΒΑΙ indiquant la quantité des articles transportés sur les canaux du Saint-Laurent, et le montant du revenu perçu durant l'exercice expiré le 30 juin 1886.

Montant des péages.		2, cts 2, cts	
Total,		306 138 2,452 2,423 111,019 10,39 10,39 10,39 2,60 2,60 3,00 3,00 3,00 3,00 3,00 3,00 3,00 3	
eaux.	Descente.	155 105 105 2,800 418 2,370 2,370 3,608 10,386 10,3	
Tonnesux	Montée.	150 33 33 33 33 30 202 302 303 1,004 7,588 4 4 4 4 21 21 20 20 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	584 1 17
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.	155 25,115 757	
De américs du C	Montée.	173 1,706 1,706	
De ports américains à des ports américains.	Descente.	2,431	46
De smérics amér	Montée.	25 15	247
De ports du Canada à des ports américains.	Descente.	2,220	
De du Can po amèr	Montée.	126	11 14 64 10
De ports du Ganada des ports du Ganada.	Descente.	155 105 105 248 248 248 150 150 9463 9463 435 1,672 1,672 1178	11 14 164 101
De p Oan à des	Montée.	333 3345 67 202 202 3,945 53,945 50,882 50,882 7	
Articles.		Alcalis, potasse et perlasse. Produita agricoles, non énumers, légumes Produita agricoles, non énumers, animaux. Instruments aratoires Orge. Briques Orge. Briques Orge. Briques Ciment et chaux hydranlique Argile, chaux et sable. Houille. Argile, chaux et sable. Faiencerie et poterie Bostaux. Coton, brut. Faiencerie et poterie Bost de teint. et mat. tinct. Poisson Lin et chauvre Faience farine Meubles Gypse	Foin, press Cortes Sortes Cortes Form beau Form Coloran Cortes of salees, cornes of salees, cornes of sabots.

2 20 14 36 103 10		34 84 34 84 85 46 536 69 71 34 0 57			102 90 177 07 177 07 17 18 15 90 285 93 17 27 0 28	19 72 27 69 809 76 3 23 3 28 0 64 0 33 11 93
44 155 2,018	1,026 123 30	12,738 959 959 906 15	187 187 316 960 538 162	1,420 2,312 8,679 272	4,3,215 8,653 2248 2488 352 150 150	269 523 31,196 117 15 9 9 6,306
183	62 968 17	999 876 176 14	6820880 6820880	153 3 286	946 233 213 86 11	199 166 1776 11
		11,		7,2		1999 24,490 4 4 1,776
44 155 1,835	24 58 106 30	403 360 863 863 731 1	127 127 158 860 860 506	1,267 2,309 1,393 272	2,269 4,430 35 36 166 1,14 5,086 1,39	70 6,706 17 17 15 6,730 4,530
10						
302	13.8	281	142 842 11	1,263	4,783	8 8 8
		102		30	180	730
		7	1		α 4°C	637 424 424
		20				
173	968	99 079 11,875 73 14	170 289 158 100 100 162	153 3 7,256	766 233 213 86 86 11	199 24,430 4 1,046
1,533	24 103 17	297 297 297 297 297	17 127 16 18 484	2,309 1,311 267	2,261 4,430 166 14 303 139	70 22 22 23 17 15 15 5 5 3,986 91
Glace. Fer, chemin de fer en gueuses tout sutre Mineral de fer Crolithe ou mineral chim.,	et autre minerai, exc. le fer Saindoux et hulle de saind. Farines, de toutes sortes Viandes, autres que le lard. Marbre	Manile	Pommes de terre. Lard Leard Peinturc. Poix et goudron. Guénilles	Résine. Sel Pierre, pour la taille " furtte de la faille improve à la faille	Graines de toutes sortes Moutons	Btain Térébenthine Blé Blanc de plomb Blanc de céruse Laine Tous autres effets et mar- chandises, non énumérés. Bcorce Barils, vides

Nº 31.—Tableau général indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.—Fin.

		1 -	•								-			=
Montant des péages.		ets	64 68 513 44	1 75	1,567 41 1 69	0 20	314 45 7 84 5 25		0 0 0	53 90	O# T	2 99 315 10 23 10	7 47	11,964 34
Total, tonneaux.			3,696	13	47,797	16	12,678	22,702	24 C4 25 44 00	186	•	158 10,560 8,878	40	316,438
saux.	Descente.		3,696 11,964	63	17,373		12,568	22,	00			10,494 8,878	17	219,014
Toneaux	Montée.		10,113	10	30,424	16	10 186		23	186		148 66	23	97,424
De ports éricains à des ports du Canada.	Descente.					•				•				26,037
De ports américains à ports du Canada	Montée.				7					•				10,738
De ports américains à des ports américains.	Descente.				525					000000000000000000000000000000000000000				4,254
De j américa amér	Montée.		486	10	123									1,550
De ports du Canada à des ports américains.	Descente.		390		110								,	3,130
De du Cans	Montée.		670		342		•				9			1,229
De ports Canada, à des ports du Canada.	Descente.		3,696 11,574	e	16,738		12,568	23,			•	10,494 8,878		186,593
De du Cans du C	Montée.		9,057		29,957	16	10	2	2,23	186		148 66	23	83,907
ARTICLES.			Courbes, pour bâtiments Flottes Bois de chauffage sur navires		Bois de service, scié, sur nav.	Mâts, espars et poteaux de télégraphe, sur navires	telegraphe, en radeaux Liens de ch. de fer, sur nav	e sciage et fonds, b	do pipes do do Indesocc.	Bardeaux. Piquets et perches pour clô-	Piquets et perches pour clô-	Bois de const., carré, sur nav. do en rad. Traverses	Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret pay. péages.

		6,204 42 901 25	19,070 01	aire.	
62,731	381,641	33,549.74	2000	Commiss	
2,472	219,014	navires	Total des péages	E. MIALL,	
62,731	162,627	en franchise	ges		
25,452	26,037	es en franc)	'otal des pés		:
25,452	36,190	viresyageurs rchandie	F		
	4,254	Total des péages sur navires voyageurs			
	1,550	al des pé			
489	3,130	Tot		II EC R.	
	1,718			L'INTÉE 1886.	
36,790	185,593			REVENU DE L'INTÉRIEUR, ler septembre 1886.	
36,790	123,169				
Houille, en fr., par O. en C.	Grand total, fret			Département du Ottawa, 1	
Houi Pierr		-10			

ANNEXE A-Suite-CANAUX.

Nº 32.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur le canal de la Baie Burlington, et le montant du revenu perçu, pendant l'exercice expiré le 30 juin 1886.

Montant des péages.		\$ sts.			
Total, tonneaux.		09	2,717	10 710 35,652	70 45 65 20 20 99
Tonneaux.	Montée. Descente.	09	2,717		
Tonn	البجية		66	10 550 35,652	70 45 20 96
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.				
ports a	Montée.			550 35,652	
De ports américains à des ports américains.	Descente.				
Dorts andes	Montée.				
De ports du Canada à des ports américains.	Montée. Descente. Montée. Descente. Montée. Descente. Montée. Descente.		2,357		
por Ganae p	Montée.				
De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.	09	360		93
Por Cana du C	Montée.		66	10	
Автісьвв.		Alcalis, potasse et perlasse. Pommes. Produita agricoles, non énu- mérés, légumes.	Produits agricoles, non enu- métés, adimaux Instruments aratoires Orge Briques	Soufre. Cimentet chaux hydraulique Argile, chaux et sable Houille. Mais Bestiaux	Coton, brut Farencerie et poterie Bois de teint, et mat, finct Poisson Lin et chanvre Kleur de farine Meubles Verre, de toutes sortes Verre, possée Cochons. Chevaux Peaux vertes et salées, cornes et salots

			1.5 0.0	
425	3 12 396 147	\$38 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 8	30 1,739 1,739	2,910 2,910 50 2,202
	70 40		10	2,895
425	3.26 3.26 107	23.8 33.	30 1,739 32	92 15 60 60 1,862
	78 84	238		
				009
	70 40			2,295
425	2 112 326 29	9 8	30 30 1,739 32	92 15 50 1,862
		Pommes de terre Lard Lard Pointre Poix et goudron . Guénilles Seigle Résine Sel Pierre, pour la taille do ouvrée.	do impropre à la taille, non ouvrée	Suif Etain Térébenthine. Blé Elanc de plomb. Laine. Tous autres effets et marchandises non énumérés. Ecorre. Barils, vides.

ANNEXR A-Suite-CANAUX

Nº 28.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Fin.

		m	:::	: : : :	: :	::	: : :	::::		::::
Montant des péages.	1	ets. ⊕								300 2,267 2,567
Total,				2,179	6			en en		2,557
Tonneaux.	Descente.			475	6					2,257
Tonn	Montée.			1,704	***************************************			en en		
De ports américains à des ports du Canada.	Montée. Descente.									
De américe du O										
De ports américains à des ports américains.	Montée. Descente.									
De américa po améri	Montée.									
De ports du Canada à des ports américains.	Montée. Descente.			146	6					200
De du Oan po amér										
De ports du Canada à des ports du Canada.	dontée. Descente.			329						300 2,057
De du Can	Montée.		i i i	1,704	°					
Artoles.		-	Courbes pour bâtiments Flottes	houbl	Mats, espars et poteaux de tellégraphe, fur navires	mate, espars et poceaux de télégraphe, en radeaux Liens de ch. de fer, sur nav.	sciage fonds,	do pipesdo Douves, saloirs	Piquets et perches pour clo- tures, sur navires Piquets et perches pour clô-	Bois de construct., sur nav.

-					
		69 116	saire.		
	52,776		E. MIALL, Commissaire.		
	9,103		Ë Ë		
	-				
			•		
	3,312		RIEUR,		
			L'INTÉ 1886.		
	6,790		ing de		
4	7,156		U REVE		
ois et bois en	Total du fret pay. péages.	Total des péages sur nav.	Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 1er septembre 1886.		
Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fre	Total des p	Dépar		

ANNEXE A-Suite-CANAUX.

Nº 33.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur les canaux de l'Ottawa, et le montant du revenu perçu durant l'exercice expiré le 30 juin 1886.

	Montant des péages.		♣ cts.	8 65 1 66	2 85	139 51 4 96 36 07	96 0	4 67 81 04 4 63	29 95	90 0	1 47 2 13	21 90	26 57 4 8 92 4 8 92
	Total,			46 28	31	1,718	15	4,052 139	524		25 16	224	202
	Tonneaux.	Descente.		46 28	31	1,711,25	15	4,052 4,052 139	521	1	17	224	170
	Tonn	Montée.				8			8		8		8 8
	De ports américains à des ports du Canada.	Descente.											
	ports a	Montée.			:								
-	De ports américains â des ports américains.	Descente.											
	ports an des	Montée.											<u> </u>
	De ports du Canada à des ports américains.	Descente.											
l	por Canac	Montée.											
	De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.		46 28	31	1,711	15	4,052 139	521		17	224	170
	Por Canad du C	Montée.				1-80					∞ c₁		32
The second secon	ARTICLES.			Alcalis, potasse et perlasse Pommes	Produits agricoles, non énumérés, légumes	Produits agricoles, no n enumérés, animaux Instruments aratoires	Briques	Source Community of Source Community Argile, chaux et sable Houille	MaisBestiaux	Farencerie et poterie Bois de teint, et mat, tinct. Poisson	Lin et chanvre Fleur de farine Meubles	Verrerie, de toutes sortes	Chevaux. Peaux vertes et salées, cornes et sabots.

-									
0 30	91 35 0 10 3 06	0 20 234 21 0 19	326 04 5 95 0 08	16 53 3 01 3 26	1 38 0 20	0 65 27 31	0 58 0 05 0 42	19 59	65 03 0 69 15 01
3	1,827	3,230	4,771 100 2	87 19 36	33	11 486	41 20	201	128
3	1,827	3,230	4,771 100 1	87 19 36	19	111	41 2	201	405
63					14	e			162
}									
3	1,827	3,230	4,771 100 1	87 19 36	19	11 483	41 0	201	405
63			1		14	6			162
Glace Fer, chemin de fer f. en gueuse f. tout autre Mineral de fer	Oryolithe ou min. chimiq, et autre minerai, exc. le fer. Saindoux et hulle de saind Farines de toutes sortes	Manile Mélasse Clous Avoine Hulle, en barils Touriesaux ofearineux	Pois	Poix et goudron	Pierre, pour la taille	Graines de toutes sortes Moutons	Sucre Spiritueux, bière, etc. Tabac, brut Suif Ferblanc	Lerecentume Blé Blanc de plomb Blanc de céruse. Laine	Lous autres eners et mar- chandises non énumérés Ecoree Barils, vides

Nº 33.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Fin.

Montant des péages.		ets.	169 91 2,788 27 73 54	1 67	45,573 50 91 08	11 78	4 68 32 86 76 43	269 20		297 37	1 08	0 14	44 00 22 25	2 57	50,620 40
Total, Lonneaux.			18,720 77,192 5.878		590,083 4 3,615	124	412 718	11,517		473	က	1	2,628 486	19	731,410 6
	Descente.		18,720	18	590,081 3,581	124	412 718	11,617		473	က	1	2,588 486	п	731,023
Tonneaux,	Montée.				25 K								40	∞	387
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.														
De américs du Ca	Montée.		2			•									
De ports` américains à des ports américains.	Descente.					•									
De smérica po sméi	Montée.														
De ports du Canada à des ports américains.	Descente.		1,389		152,429	13				224				;	154,055
De du Cana po amér	Montée.														576,968
De ports Oanada à des Ports du Canada.	Descente.		18,720 75,803 5,878	18	437,652	111	412 718	11,517		249	ന	1	2,588 486	11	576,968
De I du Cans du Ös	Montée.				24.0								40	00	387
ARTICLES.			Courbes, pour bâtiments Flottes	Cercles Echalas à houblon	Bois de service, scié, sur nav. do en radeaux	télégraphe, sur navires	télégraphe, en radeaux Liens de ch. de fer, sur nav do	sciage	do pipes do do indesocc	Bardeaux	tures, sur navires	tures, en radeaux	do en rad.	Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret pay. péages Houille, en franch., par O.C

138

	5,114 63 211 44 8 00 55,954 47	aire.		
41,460	\$495.90	LL,		
41,460	\$495.90 ers de pouvoirs d'eau	E. MIALL, Commissaire.		۰
431	ise loyers de po			
431	Total des péages sur navires '' voyageurs '' marchandises en franchise Autres recettes Revenu total, excepté les loyers de pouvoirs d'eau			
	laviresoyageurs			
	icages sur 11 to 12 to 12 to 13 to 14 to 15 to 1			
055	Total des p	e 1886.		
154,055		ueve,		
11,460		INTÉE 1er sa		
41,460		J DE L' FTAWA,		
431		REVENT		
Bois de construction, en fran- chise par O.G		Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 1er septembre 1886.		
constructi par 0.0.	-	ARTEME		
Bois de chise Grand		Dép		

Fer, chemin de for

ANNEXE A-Suite-CANAUX.

Nº 34.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur le canal Chambly, et le montant du revenu perçu, pendant l'exercice expiré le 30 juin 1886.

Montant des péages.	3-5	\$ cts.	68 39	09 0		250	1 20 280 67	600,00		17 00	2 60	2 67	120 56	0 30	
Total, tonneaux.			396	18		420	2,726 88 220			170	78	80	2,014	G	
sa ux.	Descente.		396	•		176	2,351 88 220	48	10	170			1,207	6	
Tonneaux.	Montée.			18	21	244	375				78	80	807		
e ports sains à des ports Canada.	Des- cente.		14		I	172	2,331	00,00		170					
D améric du	Montée.										1				
89	Des- cente.			į											
De ports américains à d ports américains.	Montée.	ē													
De ports Canada à des ports américains.	Des- cente.			,											
De I du Cana po améri	Montée.				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	8							801		
De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.		951	•	98 24	4.00	20	48	10				1,207	6	
De du Can	Montée.			18	21	244	375				78	80	9		
Articles,			Alcalis, potasse et perlasse Pommes	légumes agricoles, non caumeres, Produits agricoles non fanimérés	animaux	Briques	Soufre	Mais	Coton, brutFaiencerie et poterie.	Bois de teint, ou mat tinct	Lin et chanvre.	Meubles	Verrerie, toute sorte.	Chevaux Chevaux Peaux, vertes et sa lés, cornes et sa h	

15 80 82 87	10 28 64 90 135 93 40 70	154 28 15 60 15 80 15 30 96 00 0 10		0 20 2 20 2 20 5 00 438 40	49 20	249 96
158 840	42 649 3,850 407	2,985 158 153 960	1,669	666 75 75 4,384	492	3,184
158	42 649 3,850 407	2,985 19 153 960 1	1,669	66 75 75 4,384	492	2,277
		139	1,132	9		907
168 830	42 649	153 960 1	1,669	75	492	1,880
		139				233
10	3,850	2,985	GG	99		397
			1,132	9		674
Fer. chemin de fer. " en gueuses " tout sutre. Wineral de fer Cryolithe ou mineral, excepté le fer Saindoux et huile de saindoux Wisnias, de toutes sortes.	Marbre Manutes, autres que le taut Marbre Mélasse Clous Avoine Huile, en barils Tourteaux oléarineux	Pois. Pommes de terre. Lard Lard Peinture. Poix et goudron. Guénilles	Résine	Graines de toutes sortes	Tabac, brut, Suif Btain Btain Btain Bie Bie Bie Bie Bie Bie Bie Bie Bie Bie	Laine de ceruse. Tous autres effets et marchandises, non énumérés. Boorce Barils, vides

Nº 34. -- TABLEAU GÉNÉRAL indiquant la quantité de chaque article transporté, etc. -- Fin.

			_
Montant des péages.			15,617 01
Total, tonneaux.		6,267 6,267 39	199,423
aux.	Descente.	30	113,283
Топпевих.	Montée.	345 73,774 6,267 123 39	86,140
De ports américains à des ports du Canada.	Desc'nte		102,547
De p américa du Ce	Montée. Desc'nte Montée. Desc'nte		
De ports américains à des ports américains.	Desc'nte		•
De ports du Canada à des ports américains.	Montée. Desc'te.		
De du Can		3,240	76,643
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée. Descente.	30 30	10,736
du Cai	Montée.	3,209	9,497
Artoles.		Courbes pour bâtiments Flottes Bois de chaufage, sur navires Cercles Echalas à houbion Bois de serv., scié, sur navires Máts, espars et poteaux de têlégraphe, sur navires Mats, espars et poteaux de têlégraphe, sur navires Billots de ciage Billots de ciage Liens de ch. de fer, sur navires Billots de sciage Lings de parils Douves tionds de barils Indes occident Douves, saloirs Bardeaux Piques et perches pour clôtures, sur navires Piques et perches pour clôtures, en radeaux Piques et perches pour clôtures, en radeaux Bois de constr Traverses Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret payant péages

_		
2,771 81 65 96 6 00	18,460 78	aire.
Total des péages sur navires t voyageurs Cusiage et emmagasinage Amendes et dommages	Revenu total, excepté les loyers de pouvoirs d'eau	E. MIALL, Commissaire.

Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 1er septembre 1886.

ANNEXE A-Suite-CANAUX.

N° 35—ΤΑΒΙΈΑΟ ΘΕΝΈΡΑΙ indiquant la quantité des articles transportés sur le canal Rideau, et le montant du revenu perçu durant l'exercice expiré le 30 juin 1886.

	Montant des péages.		\$ cts. 6 86 0 11	0 17	55 22 22 85 4 25 0 94		3 41 5 38 399 91	0 86	4 23 0 18 4 90	10 89	0 20 0 30 0 0 30 0 0 30 0 0 0 0 0 0 0 0	0 24	0 17
	Total,		28	9	966 169 179 22		120 230 9. 107		41	398	123	90	9
	eaux,	Descente.	786		838 123 2			38	16	380	100	4	64
oo lam room	Tonesux	Montée.	98	9	128 46 177 22		118 230	. ∞	25 2 181	12	24	4	4
2	De ports américains à des ports du Canada.	Descente.											1
outur o	De américs du C	Montée.											-
	De ports américains à des ports américains.	Descente.											
	De smérica smér	Montée.											
1	De ports du Canada à des ports américains.	Descente.		•									
	De du Cana amêr	Montée.											
	De ports du Canada des ports du Canada.	Montée. Descente.	26		838 123 2	0 0 0	9,107	98	16	380	1 22	4	21
	De po Can à des J Can	Montée.	लेल	9	128 46 177 22		118	00	25 2 181	18	24	4	4
7	ARTICLES,		Alcalis, potasse et perlasse. Pomnes. Produts agricoles, non enu-	mérés, légumes	metes, animaux. Instruments aratoires Orge Briques	Soufre	Giment et chaux hydraulique Argile, chaux et sable Houille.	Mais Bestiaux Coton brut	Faiencerie et poterie. Bois de teinture et mat, tinct. Poisson.	Lin et chanvre. Fleur de farine Meubles.	Verre, de toutes sortes Foin, pressé	Obevaux Peans of selfes cor-	nes et sabots

-					
3689	90 44 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22 97 22 97		0 84 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-
1210	\$00pp	22410014000	4 24 0 0 0	89 01110110	ຕາ
12 12 390 390	817 89 19 89 89	119 108 108 32 122 71 71	1,403	10 111 16 112 12 13 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	44
	-		4		
1				2- ***	
102	883	105 4 4 4 50 1 4	315	33 12 1 1	•
				Α	
					1
12 54 288	210 8 14 8	214 333 332 10 17 17 17	1,075 34 34 135	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	4:
,			- I		
					<u>:</u>
	-				
-					:
					-
	1 1 1 1 1	<u> </u>			
4					
					$\frac{\cdot}{\cdot}$
	04-1000				<u>:</u>
102	808 83 87 87	105 4 4 885 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	315	33 12 1	
-61400	00040	: 8480 . 285 . 5	1 10 17 10 10	.୦୦୪4 : ସମ୍ପେଶନ ଜଣ	4
112 54 288 288	210 8 2 14 18	214 33 33 32 32 43 17 17	1,075	10 10 12 12 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	4
					-
41111	fer.		lle,		!
Glace Fer, chemin de fer ten gueuse. tutout autre. Mineral de fer.	Uryolithe ou mineral chim., fout aut. min , exc. le fer. Saindoux et huile de saind Farines de toutes sortes	Mélasses Glous Avoine Hulle, en barils Pois requirement of agineur Pommes de terre Periture Peinture Peinture Poix et goudron Guénilles	Résine, Sel. Pierre, pour la taille, (' ouvrée non ouvrée Graines de toutes sortes Moutons	Cendre de soude. Acter Suca Suca Tabac, etc. Tabac, brut. Térébenthine Blé Blanc de plomb Blanc de cetuse. Laine Chandises non énumérés Ecorce	Barils, vides
H	erai exc. e de sor l sor lue]	nen	a la vrée sor	etc etc	
de fe	in in in in in in in in in in in in in i	ilis sagi erre on	a ta pre ou ntes	lere, lere, lab. se. effe.	
nin cieus autre fer	t.m et b e to autr	barrick old	ur l vréc proj non e to	s son ut nine plon ceru res	des.
n gr	t an oux es d es,	Melasses Clous Avoine Huile, en barils Pois Pornteaux oléagii Pois Perinture Card. Poix et goudron. Guénilles.	od on im	ueur, br	, vi
Flace Cer, Cer, Cer, Cer, Cer, Cer, Cer, Cer	ryol tou aind arin arin isnd	felas lous voir voir voir viis viis viinti	Seine se se se se se se se se se se se se se	chaire conditions of the conditions of the conditions of the conditions of the conditions of the conditions of the conditions of the conditions	arils
QE, X	S KARE	S A A L A L A L A A C E	P. S. P. S.	DANGERMETERS TO ME	ğ

Nº 35.—Tableau général indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.—Fin.

Montant des pèages.		cts.	40 60 401 85	16 00 8,432 54 2 63	359 12	10 17	6 12	25 49 10 77 1 00	4,141 10
Total,			2,250 23,301	39,220 69	3,621	99	46	1,674	88,361
eaux.	Descente.		80 2,307	791 35	80	47	2	640	16,717
Tonneaux	Montée.		2,170 20,994	38,429 34,34	3,621		44	1,674	71,644
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.				-1				500000000000000000000000000000000000000
De améric du Ĉ	Montée.								
De ports américains à des ports américains.	Descente.								
De américa améri	Montée.								
De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.								
De ports du Canada à c ports américains	Montée.			9,275	1,281		36	-	10,682
De ports du Canada à des ports du Canada,	Descente.		80 2,307	791	Q	47	7	640	16,11
De I du Cana poi du Ca	Montée.		2,170 20,994	29,154 34	2,340	119	18	1,674	61,062
ARTICLES.			Courbes pour batiments Flottes Bois de chauffage, sur nav	Cercles Echalas à houblon Bois de serv, scié, sur nav. Mête, enred.	Mats, espars of process. Mats, espars of process of the felographe, en radeaux Liens de ch. de fer, sur nav.		Piquets et perches pour clô- tures, sur navires Piquets et perches pour clô- tures, en radeaux	Dois de Consu, carre, sur naverses de rad Traverses de la rad Articles en bois et bois en nartie fabrioné	Total du fret payant péages

146

_			(140. 8.)	A. 188
	1,668 32 65 94 37 64 99 00 \$6,012 C0	uire.		
1,486	£39 66	E. MIALL, Commissaire.		
3,130	æ	E. MIA.		
	navires Voyagens Noulle en franchise nage	*		
	Total des péages sur navires Quaiage et emmagasinage houlle en franchise Autres recettes			
	s péages sur do do st emmagas cettes Revenu to			
	Total des Quaiage e Autres re			
10,582		TÉRIEUR 6.		
:	Ž.	REVENU DE L'INTÉRIEUR, er septembre 1886.		
1,486		REVENU er septen		
Houille, en franc,, par O. C. Grand total du fret		Département du Oftawa, I		
_		Diá		
8-	-11			

ANNEXE A—Suite—CANAUX.

Nº 36.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur le canal Saint-Pierre, et le montant du revenu perçu, pendant l'exercice expiré le 30 juin 1886.

Montant des péages.		\$ cts. 9 79 19 85 106 88 26 64 56 42 1 95	221 53	1,235 76	aire.	
Total,		979 1,985 10,688 2,654 5,642 195	22,153		LL, Commissaire.	
Tonneaux.	Descente.	1,410 2,744 993 2,726 40	8,000	navires	E. MIALL,	
Tonn	Montée.	893 7,944 1,671 2,916 155	14,153	roirs d'eau.		
De ports américains à des ports du Canada.	Montée. Descente.			Total des péages sur navires		
De américa du C				tal, et loy		
De ports américains à des ports américains.	Montée. Descente			r navires Revenu to		
De améric p amé	Montée.			ns sədəy		1886.
De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.			Total des	EUR,	tembre
De du Can pamé	Montée.			,	INTÉRI	ler sej
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée. Descente. Montée.	1,410 2,744 993 2,726 40	8,000		REVENU DE L'INTÉRIEUR,	OTTAWA, 1er septembre 1886.
du Can	Montée.	892 7,944 1,671 2,916 155	14,153		REVEN	
ARTICLES.		Poisson Pleur de farine Fleur de farine Houille Bois de service. Autres produits agricoles	Total		Département du	

ANNEXE A-Suite-CANAUX.

Nº 32.—Tableau Général indiquant la quantité des articles transportés sur les canaux du district de Newcastle, et le montant du revenu perçu, pendant l'exercice expiré le 30 juin 1886.

												-	
8-114	ARTICLES.	De du Can du C	De ports Canada à des ports du Canada.	De du Can po améri	De ports du Canada à des ports américains.	De américa po améri	De ports amèricains à des ports américains.	De américs po du Ce	De ports américains à des ports du Canada.	Tonn	Tonneaux.	Total,	Montant des péages.
		Montée.	Descente.	Montée.	Montée. Descente.	Montée.	Montée. Descente.	Montèe	Montée Descente.	Montée.	Descente.		
													& cts.
	Bois de chauffage, sur havires	15,297								15,297		15,297	253 45
	Mineral de fer	9 400	30							604 6	¥6	404 6	18 80
	Liens de chemins de fer	127								127		127	2 20
	Bardeaux	7.0								64.	13	91,00	9 65
-	Pierre, non ouvrée	173								173		173	1 15
	Sois de construction, carre Traverses		200								2000	200	00 1
	Total du fret pay. péages.	27,483	1,037							27,48	1,037	28,520	487 64
	- 00-				Total	es nés ces	Total des nés ves sur navires	ø					51 50
-						0					11		
							Revenu to	tal, excep	te les loyer	oanod op s	Revenu total, excepte les loyers de pouvoirs d'eau		539 14
	Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 1er septembre 1886.	REVE.	ENT DU REVENU DE L'INTÉI OTTAWA, 1er septembre 1886) 1886.	EUR,						E. E.	E. MIALL, Commissaire.	aire.

ANNEXE A.—

N° 38.—Détails du mouvement du trafic sur les canaux

			1			
Articles.	Canal '	Welland.		du Saint- irent.	Caral (Chambly.
	Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Påages.	Tonneaux.	Péages.
Classe nº 1. Navires à vap canadiens Navires à vap. américaius . Voiliers canadiens Voiliers américains	205,966 111,807 259,320 246,921	\$ cts. 3,026 27 1,680 35 4,829 68 5,509 63	656,653 22,819 905,493 72,071	\$ cts. 4,437 40 156 84 9,639 88 617 45	62,239 550 64,024 111,672	\$ cts. 199 51 9 90 966 82 1,595 58
Total, classe nº 1	824,014	15,045 93	1,657,036	14,851 57	238,485	2,771 81
Classe n° 2.	Nombre. 3,851	120 26	Nombre 42,387	2,090 80	Nombre. 3,756	65 96
Classe nº 3. Briques	Tonneaux.	18 60	Tonneaux. 4,741	221 53	Tonneaux.	25 75
Ciment et chaux hydrauliq. Argile, chaux et sable	337 4,599	32 71 404 53	2,129 11,221	1 52 215 83 444 02	12 2,726	1 20 280 67
Poisson Gypse Fer, chemin de fer		4 10 36 42	759 3,327 15,411	67 54 56 68 2,307 25	80	2 67
tout autre	558 2,261	89 95 336 34	2,221 4,187	324 26 428 45 714 90	158 840	15 80 82 87
Pierre, pour la taille Posmes.	5,3 12 5,3 12 1,427	93 76 1,067 42 131 32	5,669 8,690 3,548	367 61 519 47	1,134 78 965	90 59 7 80 88 39
Orge		2,353 59 36,333 88	4,234 11,433	356 32 328 60	2,226	150 97
Lin et chanvre Fleur de farine Foin, pressé	15,065 12	812 90 0 90	13,046 640	1 58 1,725 3) 45 06	78 2,014	2 60 120 56
Farines de toutes sortes Tourteaux oléagineux Avoine	2,277	897 68 430 47	1,071 15 14,582	47 82 0 57 689 01	3,850	135 93
Pois Pommes de terre		92 20 0 19 25 35	36,284 201 344	1,214 77 27 69 9 68	2,985 158	154 28 15 60
Graines de toutes sortes Tabac, brut Blé	3 141,726	16 80 0 42 26,432 18	4,666 9 54,244	177 46 1 03 1,904 20	6	0 20
Produits agricoles, non énu- mérés, légumes Os	749	40 15	778 2,504	70 82 338 21	18 11	0 60 0 64
Bestiaux			481 31	33 76 3 92	48	1 60
nes et sabots	117	23 40 0 95 1 24	22 240 119	2 53 19 88 9 55	9	0 30
Viandes, autres que le lard Lard		4 80 82 70	141 456	13 54 28 85		2 20
Suif Laine	8 324	1 60 64 80	289 38 30	23 33 5 70 3 79	66	
Produits agricoles, non énu- mérés, animaux	2	0 40	635	65 48	30	1 00
Total, classe n° 3	379,287	69,831 75	208,475	12,817 60	17,912	1,182 22

Suite—CANAUX. sous-mentionnés, et montant des péages perçus, etc.—Suite

	de la Baie ington.	Canaux de	l'Ottawa.	Canal	Rideau.	Canal Sa	aint-Pierre.	Can du dist Newce	rict de
Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton's.	Pċages
36,547	\$ cts. 250 22	166,166	\$ cts. 629 67	44,095 197	\$ cts. 476 95 6 75	18,352	\$ cts. 367 04	1,867	\$ cts.
39,409 2,734	305 27 22 20	240,458 51,707	3,292 57 1,192 29	70,669 15,482	962 37 222 25	43,436	868 72	2,265	14 00
78,690	577 69	458, 331	5,114 63	130,443	1,668 32	61,788	1,235 76	4,132	51 50
Nombre. 1,778		Nombre. 14,339	211 44	Nombre. 2,625	65 94	Nombre.		Nombre.	
Ton'x.		Ton'x.		Ton'x.	0 94	Ton'x.		Ton'x.	
10		50	4 67	120	3 41				
710 45	•••••	4,052	81 04 0 06	230 187	5 38 4 90	979	9 79		
				15 12	0 55 0 29				
425		3	0 30	54	1 83				
185 3	**************	177 33	10 52 1 38	390 1,403	12 36 42 42 .				
60		10	0 20	349	15 54		•••••		
2,717	*************	28 535	1 66 36 07	4 179	0 11 4 25				
***************************************		••••••		26	0 86				

65	•••••	$\begin{array}{c} 25 \\ 224 \end{array}$	1 47 21 90	393 1	10 89 0 03	1,935	19 85		
		34	3 06	89	2 47				
*****		3,230	234 21	4 118	0 12 2 80				
		4,771	326 04	32	0 80				
***********		100 36	5 95 3 26	47 171	1 56 4 07				
		11	0 65	8	0 24				
2,910		201	19 59	75	1 81				
						K 040	FC 40		
		31 15	2 85 0 96	6	0 17	5,642	56 42		
*****		524	29 95	11	0 36				
		54	3 31		••••••				
***********		16 202	1 56 8 92	6 8	0 17 0 24				
		1	0 10	91	2 50				
3		2	0 08	19 122	0 47 4 21				
•••••		486	27 31				***********		
2 0000		5 1	0 42 0 06	1 3	0 03 0 09				
		1,718	139 51	966	55 22				
7,232	••••••	16,576	967 06	5,167	181 14	8,606	86 06		

ANNEXE A-

Nº 38-Détails du mouvement du trafic sur les canaux

Alcalis, potasse et perlasse 105	N°	99—DEI	TAILS OU I	1	ent du tra	ine sur r	
Classe n° 4. \$ cts. \$ ct	Articles.	Canal	Welland.	Canaux du	St-Laurent.[Canal	Chambly.
Alcalis, potasse et perlasse 105	-	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.
Instruments aratoires	Classe n° 4.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
Faiencerie et poterie			21 00				
Meubles	Faïencerie et poterie	4	0 45	370	69 40	10	1 00
Verre, de toutes sortes			8 50			170	17 00
Mélasse 9 1 08 735 81 44 649 64 96 Huile, en barils 126 9 96 3,522 588 06 407 40 77 Peinture 11 0 61 567 67 55 153 196 54 407 40 77 Peinture 11 0 61 567 67 25 153 15 31 15 31 15 32 196 54 407 40 77	Verre, de toutes sortes					42	10.28
Clous	Manille			15	1 50		
Peinture	Clous	126	9 96	3,522	598 06		
Guéaillés Candre de soude				567			40 70 15 30
Résine							96 00
Acier	Résine		0.04	I,422	71 60	1,669	166 90
Pierre, pour la taille	Acier	1,615	152 12	158	31 19		
Térébenthine				274	14 14	4,384	438 40
Elanc de plomb			0 40			492	49 20
Whisky, bière et tous autres spiritueux 71 8 87 690 125 27	blanc de plomb	5	0 10	92	18 23		
Marchandises, non énumérées	Whisky, bière et tous autres		0.05			***************************************	
Total, classe n° 4 12,902 1,882 66 39,069 5,350 02 12,200 1,155 04 Classe n° 5. Ecorce			8 87				•••••
Classe no 5. Ecorce	rées	4,569	638 84	12,540	1,858 00	3,184	249 96
Ecorce	Total, classe n° 4	12,902	1,882 66	39,069	5,350 02	12,200	1,155 04
Ecorce	Classe nº 5						
Barils, vides					0.33		
Flottes	Barils, vides	161	28 42			2	0 38
Bois de chauff., sur navires en rad. 29,709 1,312 66 22,512 542 44 441 8.74	Flottes				64 68		
Bois de serv., scié, sur nav. 93,672 15,699 69 55,617 2,472 87 73,804 4,175 16	Bois de chauff., sur navires	29,709	1,312 66	22,512	542 44	441	8.74
Cercles	Bois de serv., scié, sur nav.		15,699 69			73,804	4,175 16
" en rad. " 131 5 25 " 16 " 17 " 18	Cercles	100	10.70	13	1 75	C 0.0F	
télégraphe, sur navires 16 0 20 18 18 19 19 19 19 19 19	" en rad.	183	10 78		~ ~~	0,207	500 47
télégraphe, en radeaux	télégraphe, sur navires			16	0 20		
	télégraphe, en radeaux	70 505	10 504 07				•••••
En lad. 0,000 1,020 20 12,000 400 10 120 4 00	" en rad.		10,584 25	12,060	465 10	120	4 00
Articles en bois et bois en 292 93 30 200 71 47	partie fabriqué						
	Randeaux	159	103 58	187	54 30	128	15 02
		•••••		7	1 40	.39	3 22

Suite—CANAUX. sous-mentionnés, et le montant des péages perçus, etc.—Suite.

		1							
Comple	le la Baie							Can	aux
	ngton.	Canaux de	l'Ottawa.	Canal	Rideau.	Canal	St-Pierre.	du dist	rict de
Duri	ing ton.							Newo	astle.
		0.			_		0.00		
							1		
Tonn'x.	Péages.	Tonn'x.	Péages.	Tonn'x.	Péages.	Tonn'x.	Péages.	Tonn'x.	Péages.
2022 25	2 00,00								8-3-
							-		
	\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
	ஓ வே.		ψ 0.03.		ψ οια.		Ψ 003.	,	Ψ 003.
		46	8 65	28	6 86				
******		33	4 96	169	22 85				
70		•••••	•••••	41	4 23				•••••
	***********	10	0.10	2	0 18	******			******
20 99	***************************************	16	2 13	37 29	3 84 2 89	************			***********
99				8	0 71				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

12				19	2 05				
396		2	0 20	218	22 97		••••••	************	
147		1	0 19	108	13 45 0 18	••••••			
0		87	16 53	71	6 18		***************************************		
		19	3 01	6	0 70				
	***************************************			******					
30		•••••					··········		
1 720				10	0 87				
1,739 238	*******	4	58	111	15 15 0 27		•••••		••• •••••
92	************	****************	******************	12	1 71	*********	•••••		*** ********
				5	0 41				
******				13	1 15				
50	•••••			17	1 49				
40			0.05	10	1 01				
42		1	0 05	16	1 61		l	•••••	: *** ** *****
2,202		567	65 03	653	89 17	195	1 95		
5,144		776	101 33	1,578	198 95	195	1 95		
									1
		7	0 69	52	1 22				
*****	••••••	128	15 01	44	3 00				
******	******	18,720	169 91	2,250	40 60		**********		
40000		77,192	2,788 27	23,301	401 85	***************************************		15,297	253 45
***** *****	************	5,878	73 54		101 03		***************************************		
2,179		590,083	45,573 50	39,220	2,432 54	2,664	26 64	2,727	16 69
******		3,615	91 08	69	2 63	******			
******		18	1 67	0.001	250.10			107	9 90
******	~~~~~~~~	412 718	32 86 76 43	3,621	359 12			127	2 20
**********		.10	10 45		***************************************	***********		•••••	
9	********	124	11 78						
0 555	•••••	70	4 68						
2,557	***************************************	2,628	44 00	2	0 19 25 49	•••••	~**** /******	800	16 00
******		2,048	44 00	682	25 49		******	500	10 00
***********		19	2 57	9	1 00			•••••	
3		473	297 37	63	10 17			91	9 65
10000000000		3	1 08	46	6 12				******
				I	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

ANNEXE A.-Nº 38-Détails du mouvement du trafic sur les canaux

Articles.	Canal	Welland.	Canaux du	n St-Laurent.	Canal	Chambly.
	Tonn'x.	Péages.	Tonn'x.	Péages	Tonn'x.	Péages.
Piquets et perches pour clôtures, en radeaux		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
Billots de sciage Douves et fonds, barils do pipes do Indes oc-	6,369 1,095 490	272 28 163 11 91 59	22,702 2 23	518 80 0 14 0 70		
cidentales Douves et fonds, saloirs		126 98	24 8 8,878	0 90 0 15 23 10	•••••	
Traverses Echalas à houblon	211,496	30,206 89	139,401	4,574 69	£0,801	4,706 99
Classe spéciale.	280,324	51,951 23	156,580	20,926 97	88,220	8,563 09
Cryolithe ou mineral chim. Mineral de fer	22,993	1,149 65	1,600	80 00		
Pierre, impropre à la taille, non ouvrée	7,476	695 82	3,415	116 70	290	9 67
Total, classe spéciale Total, fret et péages	310,793 914,478	56,796 70 173,984 19	161,625	21,123 67 60,808 35	199,423	8,572 76 18,454 78
Bois de construction et au- tres en franchise Blé, maïs, farine, fer, sel,	1,227	63 16	45,280	4,404 30	********	
houille, etc., en franchise Grands totaux, voya-	19,157	2,873 55	229,375	7,968 59	******	
geurs et tonnage des navires non compris	934,862	176,920 90	823,225	73,181 24	199,423	18,454 78

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1886.

Suite-CANAUX.

sous-mentionnés, et montant des péages perçus, etc.—Fin.

	le la Baie ington.	Canaux de	l'Ottawa.	Canal	Rideau.	Canal Sa	ai nt-Pi erre.	du dist	aux rict de castle.
Ton'x.	Pėages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.
	\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
*******		11,517	0 14 269 20	520	12 82	••••••	***************************************	9,255	187 50
000000000000000000000000000000000000000		486	2 25	1,674	10 77 16 00			50	1 00
4,748		712,092	49,456 03	71,653	3,323 52	2,661	26 64	28,347	486 49
35,652		139 1,827	4 63 91 35	9,107 718	399 91 35 90	10,688	106 88		••••••
10000	••••••	***************************************		135	1 68			173	1 15
35,652		1.966	95 98	9,960	437 49	10,688	106 88	173	1 15
52,776	577 69	731,410	55,946 47	88,361	5,875 26	22,153	1,457 29	28,520	539 14
•••••	*************	41,460	1 47	1,456	39 66			•••••	
52,776	577 69	772,914	56,443 37	89,847	5,915 02	22,153	1,457 29	28,520	539 14

E. MIALL, Commissaire.

ANNEXE A-

N° 39.—Sommaire du mouvement des canaux sous-mentionnés de chaque espèce d'effets passant par ces canaux

			-			
Articles.	Canal	Welland.		du Saint- rent.	Canal (Chambly.
	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.
Navires de toutes sortes	824,014	\$ cts.	1,657,036	\$ cts	238, 485	\$ cts.
Passagers	Nombre. 3,851	120 26	Nombre. 42,837	2,090 80	Nombre. 3,756	65 96
Produits de la forêt Ecorces Courbes pour bâtiments Flottes Mois de chauffage Echalas à houblon Bois de service, scié Mâts, espars, etc Liens de chemins de fer Billots de sciage Douves, de toutes sortes Bardeaux Piquets et perches Bois de construction, carré. Traverses Total Animaux. Bestiaux	29,709 93,672 183 6,369 2,261 159 78,687	1,312 66 15,699 69 10 78 272 28 381 68 103 58 12,404 50	Ton'x. 4 3,696 22,512 13 55,676 12,594 336 22,702 187 7 12,248 8,878 138,910	0 33 64 68 542 44 1 75 2,474 56 314 65 13 09 518 80 1 89 54 30 1 40 469 59 23 10 4,480 58	Ton'x. 441 73,804 6,267 128 39 120 80,799	8 74 4,175 16 500 47 15 02 3 22 4 00 4,706 61
Cochons	7	0 95	34 240 289	3 92 19 88 23 33	9 66	0 30 2 20
Total Produits des animaux.	7	0 95	1,047	80 89	123	4 10
Os	117 8 24 415 8 324	23 40 1 24 4 80 82 70 1 60 64 80 0 40	2,504 22 119 141 456 38 30 635	339 21 2 53 9 55 13 54 28 85 5 70 3 79 65 48	30	1 00
Total	898	178 94	3,945	467 65	41	1 64

Suite-CANAUX.

pour l'exercice finissant le 30 juin 1886, indiquant la quantité totale et le montant des péages perçus.

Canaux d Burlin	e la Baie igton.	Canaux de	l'Ottawa.	Canal :	Rideau.		nal Pierre.	Cana dist de New	rict
Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Pėages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages
	\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
78,690	577 69	458,331	5,114 63	130,443	1,668 32	61,788	1,235 76	4,132	51 50
Nombre.	••••••	Nombre. 14,339	211 44	Nombre. 2,625	65 91	Nombre.		Nombre.	
Ton'x.		Ton'x.		Ton'x.		Ton'z.		Ton'x.	
******		7	0 69	52	1 22	·····			
••••		18,720 83,070	169 91 2,861 81	2,250 23,301	40 60 401 85			15,297	253 45
2,179	•••••	18 593,698	1 67 45,664 58	100 39,289	16 00 2,435 17	2,664	26 64	2,727	16 69
9		194 1,130	16 46 109 29	3,621	359 12			127	2 20
		11,517	269 20	520	12 82			9,255	187 50
3		473 4	297 37 1 22	66 46	10 17 6 12			91	9 65
2,557		2,628 486	44 00 2 25	684 1,674	25 68 10 77	[800 50	16 00 1 00
4,748		711,945	49,438 45	71,603	3,319 52	2,664	26 64	28,347	486 49
		524 54 202 486 1,266	29 95 3 31 8 92 27 31 69 49	8 19	0 36				
*****		15 16	0 96 1 56	6	0 17				
3	••••••••••	1	0 10	91	2 50 0 47			•••••	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		5	0 08	122	4 21 0 03				
****************		1 710	0 06	3	0 09	******	***************************************		
3		1,718	139 51	966	63 69			***************************************	
3	•••••	1,108	142 69	1,208	62 69	1	*****		

ANNEXE A—N° 39.—Sommaire du mouvement du trafic sur les canaux

			1			
Articles.	Canal	Welland.	Canauz du	St-Laurent.	Canal	Chambly.
	Tonneaux	Péages.	Tonneaux	Péages.	Tonneaux	Péages.
Produits agricoles.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts
Produits agricoles, non énuméré-, légumes	749 1,427 15,852	40 15 131 32 2,353 59	778 3,548 4,234	70 82 519 47 356 32	18 965 2, 226	0 60 88 39 150 97
Coton, brut	181,672 15,065 12	36,333 88 812 90 0 90	11,433 18 13,046 640	328 60 1 58 1,725 39 45 06	78 2,014	2 60 120 56
Farines de toutes sortes Manille	2,277 461	897 68 430 47 92 20	1,071 15 14,582 36,284	47 82 1 50 689 01 1,214 77	3,850 2,985	135 93 154 28
Pommes de terre	10 169 84 3	0 19 25 35 16 80 0 42	201 344 4,666 9	27 69 9 68 177 46 1 03	158	0 20
Total	364,072	26,432 18 67,568 03	145,113	7,120 40	12,300	669 13
Manufactures.						
Alcalis, potasse et perlasse Iostroments aratoires Barils, vides	161	21 00 28 42	650 233 291	93 75 30 23 22 64	4 2 420	0 30 0 38 25 75
Briques Ciment et chaux hydrauliq. Faïencerie et poterie Meubles	52 52	18 60 32 71 0 45 8 50	4,741 2,129 370 709	221 53 215 83 69 40 105 24	12 10	1 20 1 00
Verrerie, de toutes sortes Fer, chemin de fer " en gueuse " tout autre	241 558 2,261	0 16 36 42 89 95 336 34 1 08	729 15,411 2,221 4,187 735	136 87 2,307 25 334 26 428 45 81 44	158 840 649	15 80 83 87 64 90
Mélasses		9 96 120 63	3,522 1,532 15 567	598 06 196 54 0 57 67 25	407	40 70
Poix et goudron		0 04 8 87	1,009 1,422 1,418 690	60 74 71 60 249 10 125 27	9:0 1,669 75	96 00 166 90 5 00
Acier	1,015 5,127 7	152 12 747 00 0 40	158 9,626 1,066 532	31 19 1,192 12 179 12 29 49	4,581	438 40 49 20
Blanc de plombBlanc de céruseArticles en bois	292	93 30	93 171 200	18 23 34 05 71 47		
Total	11,199	1,706 66	54,426	6,961 69	10,235	1,003 70

Suite —CANAUX.

sous-mentionnés, et montant des péages perçus, etc.—Suite.

	l de la rlington.	Canaux de) l'Ottawa.	Canal F	lideau.	Ca Saint-	nal Pierre.	Canar dist de New	rict
Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages
	\$ cts		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
60 2,717		31 28 535	2 85 1 66 36 07	6 4 179	0 17 0 11 4 25	5,642	56 42	*************	
65	**************************************	25 224	1 47 21 90	398 1	0 86 10 89 0 03	1,985	19 85		
		34 3,230 4,771 100	3 06 234 21 326 04 5 95	118 32 47	2 47 2 80 0 80 1 \$6				
	***********	36	3 26 0 65	171 8	4 07 0 24				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
2,910 5,752		9,226	19 59 656 71	1,154	30 06	7,627	76 27		
99	******	46 33 128	8 65 4 96 15 01	28 169 44 22	6 86 22 85 3 00 0 94				
10 70 20 99	••••••	16	2 13	120 41 37 29	3 41 4 23 3 84 2 89		70000 10000 70000 10000		
425 185 12	*****	3 177	0 30 10 52	12 54 390 19	0 29 1 88 12 36 2 05				
396 147 6		2 _1 87	0 20 0 19	218 108 4 2 71	22 97 13 45 0 12 0 18 6 18	•••••			
30 42 1		1	0 05	16 10	1 61 0 87				
1,739	***************************************	4	0 58	111 12 5 13	15 15 1 71 0 44 1 15				
3,423	************	19 567	2 57 66 36	17 9 1,561	1 49 1 00 130 92			•••••	

50 Victoria

ANNEXE A— N° 39.—Détails du mouvement du trafic sur les canaux

Articles.	Canal	Welland.		du Saint- irent.	Canal (Chambly.
	Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.	Tonneaux	Péages.
Marchandises.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
Soufre			15	1 52	i	
Argile, chaux et sable	4,599	404 53	11,221	444 02	2,726	280 67
Houille	280,324	54,951 23	156,580	20,926 97	88,220	8,563 09
Bois de teinture et mat. tinct			260	22 66	170	17 00
Poisson			759	67 54		
Gypse	328	4 10	3,327	56 68	80	2 67
Minerais, de toutes sortes	22,993	1,149 65	1,600	80 00		
Marbre	1,006	150 90	46	7 08	42	10 28
Guénilles	512	93 76	703	76 95	1 104	0 10
Sel	12,928	1,785 24	5,669	714 90 493 45	1,134	90 59
Pierre, de toutes sortes Tous autres effets et mar-	12,928	1,785 24	12,409	493 45	308	11 41
chandises non énumérés.	4,569	638 84	12,540	1,858 00	3,184	249 96
chandises non enumeres.	4,505	030 04	12,540	1,000 00	3,10±	249 90
Total	327,259	59,178 25	205, 129	24,754 77	95,925	9,231 83
Grands totaux, passagers et tonnage des navires non compris		173,984 19	548,570	60,808 35	199,423	18,454 78

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1886.

50 Victoria.

Suite.—CANAUX. sous-mentionnés, et montant des péages perçus, etc.—Fin.

Canal de Burlin		Canaux de	l'Ottawa.	Canal I	Rideau.	Canal Pier	Saint- rre.	Cans du distr Newcs	rict de
Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Pėages.	Ton'x.	Pćages.	Ton'x.	Péages
	\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
710 35,652		4,052 139	81 04 4 63	230 9,107	5 38 399 91 0 18	10,688	106 88		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
45	•••••	1 007	0 06	187 15	4 90 0 55 35 90	979	9 79		
		1,827	91 35	718 8 6	0 71 0 70			******	
3 238		33 10	1 38 0 20	1,403	42 42 17 49			173	1 15
2,202		567	65 03	653	89 17	195	1 95	*****	
38,850		6,648	246 70	12,816	597 31	11,862	118 62	173	1 15
52,776	577 69	731,410	55,946 47	88,361	5,875 36	22,153	1,457 29	28,520	539 14

E. MIALL, Commissaire.

ANNEXE A-Suite-CANAUX.

Nº 40.- Tableau indiquant la recette mensuelle des péages pour l'exercice terminé le 30 juin 1886.

Ĩ			cts.	50 04 112 27 41 41	6	Ī	95 08 04 82 82	35		05 91 82	138
		Total.	₩	153 5 110,286 (59,684 1 920 4 550 2 1,550 3 839 4	173,984 19		2,131 9 1,108 7 21,217 0 8,811 6 2,301 0 25,237 8	60,808 3		2,621 0 12,120 9 712 8	18,454 7
		.nin t	e cts.	43 87 21,033 01 9,419 C6 136 b7 232 61 105 99	31,084 11		359 12 197 75 3,679 24 863 87 311 02 4,514 70	9,935 70		685 48 1,850 86 111 72	2,618 06
	1886.	Mai.	cts.	11 86 22,670 40 11,768 40 27 94 103 76 351 23 188 77	34,527 36		418 55 98 40 2,183 11 1,150 03 250 97 3,762 00	7,863 06		393 05 2,593 89 64 23	3,056 17
	18	·IiTVA	♣ cts.	2 55 4,225 98 3,304 73 17 85 143 93 166 78 0 58	7,752 38					7 10	7 10
		.19ivna t	\$ cts.						3		
		Décembre.	♣ cts.	283 81 19 20 9 95 1 85	314 81		7 23 58 85 0 99	67 07			
		Novembre.	# cts.	5 81 4,826 14 19,605 98 194 66 97 55 151 64 114 71	14,895 89		301 20 87 18 87 18 2,526 07 2,121 13 2,009 84	7,284 23		799 32 601 25 122 16	1,522 73
	35.	.ertobre.	♣ cts	23 09 8,697 82 5,587 05 281 40 11 53 189 55 108 68	14,958 12		288 99 99 26 3,218 70 1,401 96 379 46 2,948 49	8,336 86		1,104 74 1,752 97 1,0 03	3,007 74
	1885.	Septembre.	\$ cts.	62 23 15,258 53 10,044 37 88 76 44 84 132 32	25,773 82		225 25 228 51 2,940 31 1,211 77 381 14 3,375 63	8,362 61		892 43 1,434 37 66 13	2,392 93
		.tûo.A	ets.	2 82 14,734 31 8,290 05 64 03 148 52 78 60	23,378 21		217 68 194 57 3,556 88 955 71 496 05	9,707 05		754 17 2,041 24 83 06	2,878 47
		Juillet.	\$ cts.	2 29 14,446 20 6,395 12 113 91 26 71 187 70 127 56	21,299 49		3,053 92 1,107 20 2,13 69 4,340 01	9,231 77		986 86 1,846 33 108 39	2,911 58
		CANAUX BT BURBAUX.	Canal Welland.	Chippawa Oolborne Dalhousie Dunnyille Maitland Robinson	Total, canal Welland	Canaux du Saint-Laurent.	Beauharnois Cardinal Corwall Cornwall Lachine Montréal	Total, canaux du St-Laurent	Canal Chambly.	Chambly	Total, canal Chambly

		_		-	-				-	
32,062 07 765 91 21,395 70 1,732 79	55,916 47	69 243	1,638 45 3,763 88 483 03	5,875 36	1,467 29		383 08 65 61 85 45	539 14	317,643 27	ire.
5,136 79 246 98 3,303 94 229 08	8,916 79		238 38 657 92 87 52	983 83	139 17		52 11 10 50 3 00	65 61	53,793 26	LL, Commissaire.
6,172 84 84 03 3,601 06 272 74	10,130 67		142 75 510 83 89 05	742 63	168 18		30 75 8 46	39 21	56,527 28	E. MIALL,
7 70	11 13	1 08			52 07				7,823 76	H
					4 12				4 12	
		8 83			50 17				440 88	
1,401 72 62 05 1,947 44 176 83	3,588 05	64 93	126 69 232 37 23 09	382 15	141 14		27 25 11 50	38 75	27,909 72	
4,798 33 34 85 2,982 63 363 43	8,179 24	66 45	297 20 332 47 67 10	21 969	146 14		107 30 6 50 16 75	130 55	35,521 87	• And the state of
4,327 67 2,637 78 2,537 78	7,181 06	111 26	361 65 502 75 72 33	936 73	180 55		79 85 4 00 30 90	114 75	45,053 71	L'INTÉRIEUR, 1886.
4,812 39 39 76 2,888 37 228 43	7,969 00	180 47	295 39 675 94 71 35	1,042 68	262 75		53 97 4 40 19 30	77 67	45,496 30	
5,412 39 197 24 4,134 48 226 43	9,970 54	162 81	166 39 851 60 72 59	1,090 58	313 00		64 10 4 50 4 00	72 60	45,072.37	REVENU DE er septembre
Canaux de l' Ottawa. Ottawa Carillon Garillon Sainte-Anne.	Total, canaux de l'Ottawa	Canal de la Baie de Burlington Hamilton	Canal Rideau. Kingston Mills	Total, canal Rideau	Canal Saint-Pierre.	Canaux du district de Newcastle.	Bobeaygeon. Peterborough Hastings	Total, can. du dis. de Newcastle.	Grands totaux	Département du r Ottawa, 1er

8-14

Volliers américains

ANNEXE A-Suite-CANAUX.

N° 41.—ΤΑΒΙΈΑΤ ΘΈΝΈΒΑΙ indiquant le nombre, le tonnage et la nationalité des navires qui ont passé par les canaux, durant l'exercice expiré le 30 juin 1886, et les péages perçus sur iceux.

					 						-	
Montant des péages.		& cts.	3,026 27 4,829 68	7,855 95	1,680 35	5,509 63	7,189 98	15,045 93		4,437 40 9,639 88	14,077 28	156 84
Total,			205,966 259,320	465,286	111,807	246,921	358,728	824,014		656,653 905,493	1,562,146	22,819
eguz.	Descente.		115,347 128,021	243,368	55,576	123,567	179,143	422,511		298,474 354,758	653,232	11,114
Топпевих.	Montée.		90,619	221,918	56,231	123,354	179,585	401,503		358,179 550,735	908,914	11,705
De ports américains à des ports du Canada.	Deg- cente.		63,959 73,047	137,006	5,314	53,598	58,912	195,918		2,167	61,819	2,133
	Montée.		3,926 8,060	11,986	1,758	3,073	4,831	16,817		30	30	618
De ports américains à des ports américains.	Des- cente.				50,227	68,761	118,988	118,988		120	240	8,645
	Montée.		594	294	54,170	111,629	165,799	166,393		120	195	8,579
De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.		1,703	4,838	11	1,105	1,122	5,960		132	1,521	104
du Cane	Montée.		34,274 60,557	94,831	246	8,411	8,657	103,488		13,995 37,193	61,188	2,360
De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.		49,685	101,524	18	103	121	101,645		296,055 293,597	589,652	232
De du Cani du Ö	Montée.		52,419 62,088	114,507	70	241	298	114,805		344,034 513,467	857,501	148
Nombre total.			1,448	2,160	231	814	1,045	3,205		2,887	8,446	581
NAVIRES.		Canal Welland.	Bateaux à vap., Canada Voiliers du Canada	Total, Canada	Bateaux à vapeur amé- ricains	Voiliers américains	Total, américains.	Grand total, canal Welland	Canaux du St-Laurent.	Bateaux à vap., Canada Voiliers du Canada	Total, du Canada	Bateaux à vapeur amé- ricains

-	-															
617 45	774 29	14,851 57	199 51 966 82	1,166 33	06 6	1,595 58	1,605 48	2,771 81	250 22 305 27	555 49	22 20	22 20	577 69		629 67 3,292 57	3,922 24
72,071	94,890	1,657,036	62,239 64,024	126,263	550	111,672	112,222	238,485	36,547 39,409	75,956	2,734	2,734	78,690		166,166 240,458	406,624
23,463	34,577	681,809	32,205 41,830	74,035	550	80,645	81,195	155,230	17,617	36,726	1,367	1,367	38,093		110,463 223,594	334,057
48,608	60,313	969,227	30,034 22,194	52,228		31,027	31,027	83, 255	18,930 20,300	39,230	1,367	1,367	40,597		55,703 16,864	73,567
7,528	9,661	71,480	1,371	28,536	540	78,993	79,533	108,069								
35,721	36,339	36,369					,		1,357	18,725	1,367	1,367	20,092			
1,640	10,285	10,525						,								
1,517	10,096	10,291														
8,325	8,429	9,950							803	13,331	1,077	1,077	14,408		1,205	20,141
7,263	9,633	60,811	18 8,651	8,669		30,917	30,917	39,586		9						
6,970	6,202	595,854	30,834	45,499	10	1,652	1,663	47,161	16,815 6,580	23,395	290	290	23,685		109,258 204,658	313,916
4,107	4,255	861,756	30,016 13,543	43,559		110	110	43,669	17,573	20,505			20,505		55,703 16,864	72,567
684	1,265	9,711	349	1,250	7	1,125	1,132	2,383	109	293	12	12	304		1,049 2,113	3,162
Voiliers américains	Total, américains.	Grand total, canaux du Saint-Laurent	Canal Chambly. Bateaux à vap., Canada Voiliers du Canada	Total, Canada	Bateaux à vapeur amé- ricains	Voiliers américains	Total, américains	Grand total, canal	Canal de la Baie de Burlington. Bateaux à vap., Canada Voiliers du Canada	Total, Canada	Bateaux à vapeur américains Voiliers américains	Total, américains	Grand total, canal de la B. de Burlington.	Canaux de l'Ottawa.	Bateaux à vap., Canada Voiliers du Canada	Total, Canada

ANNEXE A—Suite—CANAUX.

No 41.—Tableau général indiquant le nombre, le tonnage et la nationalité des navires, etc.—Fin.

 			-	-			-			_	-		_
Montant des péages.		€ cta.	1,192 39	1,192 39	5,114 63	476 95 962 37	1,439 32	6 75	222 25	229 00	1,668 32	367 04 868 72	1,235 76.
Total,			51,707	51,707	458,331	44,095 70,669	114,764	197	15,482	15,679	130,443	18,352 43,436	61,788
saux.	Descente.	•	43,498	43,498	377,555	22,184 38,483	60,667	96	11,523	11,619	72,286	9,626	31,405
Tonneaux.	Montée.		8,209	8,209	80,776	21,911 32,186	54,097	101	3,959	4,060	58,157	8,726	30,383
e ports sains à des ports Canada.	Des- cente.									14006 20040			
De ports américains à ports du Canada	Montée.		792	792	192								
De ports américains à des ports américains.	Des- cente.								:				
	Montée.								•				
De ports Ganada à des ports amèricains.	Des- cente.		38,970	38,970	59,111		1						
De du Cans	Montée	ı				1,933	2,041		3,746	3,746	5,787		
De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.	000000000000000000000000000000000000000	4,528	4,528	318,444	22,184 38,483	60,667	96	11,523	11,619	72,286	9,626	31,405
De J du Cana po du Ci	Montée.		7,417	7,417	79,984	21,803 30,253	52,056	101	213	314	52,370	8,726 21,657	30,383
Total, nombre.			512	512	3,674	802 1,035	1,837	27	156	183	2,020	102	1,150
ARTICLES.		Bateaux à vapeur amé- ricains	Voiliers américains	Total, américains	Grand total, canaux de l'Ottawa	Canal Rideau. Bateaux à vap., Canada Voiliers du Canada	Total, Canada	Bateaux à vapeur amé- ricains	Voiliers américains	Total, américains	Grand total, canal Rideau	Canal Saint-Pierre. Bateaux à vap., Canada Voiliers du Canada	Total, Canada

166

37 50	51 50				3,923 24 1,439 32 1,235 76				7,189 98 774 29 1,605 48 1,192 39		11,013 34	41,317 21	aire.
1,867	4,132			465,286 1,562,146 126,263	75,956 406,624 114,764 61,788	2,8:6,9*9			358,728 94,890 112,232 2,734 51,707		635,960	3,452,919	MIALL, Commissaire.
1,544	3,800			243,368 653,232 74,035	36,726 334,057 60,667 31,405	1,437,250			179,143 34,577 81,195 1,367 43,498		351,399	1,788,689	E. M
323	332			221,918 908,914 52,228	39,230 72,567 54,097 30,383	1,379,669	Company of the Compan		179,585 60,313 31,027 1,367 8,209 4,060		284,561	1,664,230	
				137,006 61,819 28,536		227,361			58.912 9,661 79,533		148,106	375,467	
				11,986	18,725	30,741			4,831 36,339 1,367		43,329	74,070	
		FION.		240		240			118,988		129,273	129,513	
		RÉCAPITULATION		594 195		789			165,799		175,895	176,684	
		RÉCAI		4,838	13,331	39,831			1,123 8,429 1,077 38,970		49,598	89,429	JR,
				94,831 51,188 8,669	2,041	156,729			8,657 9,623 30,917 3,746		52,943	209,672	L'INTÉRIEUR, 1886.
1,544	3,800			101,524 589,652 45,499	23,395 313,916 60,667 31,405	1,169,858			6,202 1,662 1,662 290 4,528 11,619		24,422	1,194,280	DE
323	332			114,507 857,501 43,559	20,505 72,567 52,056 30,383	1,191,410			298 4,255 110 7,417 314		12,394	1,203,804	REVENU DE septembre
.22.2	82			2,160 8,446 1,250	3,162 1,837 1,150	18,379			1,045 1,265 1,132 1,132 512 183		4,149	22,528	
Canaux du district de Newcastle. Bateaux à vap., Canada Voiliers du Canada	Total, canaux du dis- trict de Newcastle		NAVIRES CANADIENS.	A vapeur et à voiles. Welland Saint-Laurent Chambly	Date de burington Outawa Rideau Saint-Pierre District de Newcastle	Total du Canada	NAVIRES AMÉRICAINS.	A vapeur et à voiles.	Welland Saint-Laurent Chambly. Baie de Burlington Ottawa. Rideau	Saint-Pierre District de Newcastle	Total, américains	Grand total, canadiens et américains	Département du Ottawa, 16

ANNEXE A-Suite-CANAUX

Nº 42.—Tableau comparatif du mouvement total des articles, voyageurs et navires sur les canaux ci-dessous mentionnés, pour l'exercice terminé le 30 juin 1886, et les trois années précédentes.

	-											
RFETS, DENRÉES ET		Canal Welland	Felland.		Q	naux du Se	Canaux du Saint-Laurent.	t.		Canal C	Canal Chambly.	
MARCHANDISES.	1883.	1884.	1885.	1886,	1883.	1884.	1885.	1886.	1883.	1884.	1885.	1886.
	158,555 12,982 317,812	178,826 12,289 386,868	22 174,994 9,293 342,072	211,043 11,199 327,259	2,338 174,026 96,438 186,979	1,848 135,421 75,747 210,551	1,443 104,791 45,512 200,427	1,047 138,910 54,426 205,129	408 122,730 9,079 104,813	404 109,836 11,745 93,671	16 76,271 6,076 98,803	123 80,799 10,235 95,925
agricoles	337,839	362,115	300,580	364,970	163,055	109,454	132,969	149,058	10,103	8,067	10,519	12,341
VoyageursNombre.	1,719	2,007	4,720	3,851	63,632	50,753	50,391	42,837	3,080	4,980	5,538	3,756
Ncmbre de nav.de toutes sortes	3,330	3,185	3,216	3,205	10,963	9,694	8,618	9,711	3,125	2,826	2,744	2,382
Tonnage total des navires de toutes sortes	748,196	851,351	750,191	824,014	1,936,145	1,742,271	1,526,160	1,657,036	327,698	295,701	249,870	238,485
		Canal Welland	Felland.		Ca	naux du Sa	Canaux du Saint-Laurent.	t.		Canal C	Canal Chambly.	
	La proportion de l'augmentation de 1886 comparée à 1885, est de	La proportion de l'augmentation e 1886 comparée à 1885, est de	La proportion de l'augmentation de 1886 comparée 1883, est de	La proportion de l'augmentation e 1886 comparée à 1883, est de	La proportion de l'augmentation de 1886 comparée à 1885, est de	La proportion de l'augmentation e 1885 comparée à 1885, est de	La proportion de la diminution de 1886, comparée 1883, est de	La proportion de la diminution s 1886, comparée à 1883, est de	La proportion de l'augmentation de 1886 comparé à 1885, est de	La proportion de l'augmentation de 1886 comparée à 1885, est de	La proportion de La proportion de l'augmentation de 1886 comparée de 1886 comparée de 1885, est de	rtion de nution omparée est de
•	10	10.58	10	10.55	13.	13.08	11.	11.92	4.03	33	19-3	3

Eprats, denræss et	Свпа	Canal de la Baie de Burlington.	de Burling	gton.	-	Canaux de l'Ottawa.	l'Ottawa.			Canal Rideau.	Rideau.	
MARCHANDISES.	1883.	1884.	1885.	1886.	1883.	1884.	1885.	1886.	1883.	1884.	1885.	1886.
Bestiaux Produits de la forêt. Articles fabriqués Marchandises Légumes et autres produits	24 14,451 14,443 59,965	11,083 4,695 46,956	8,129 3,250 51,367	4,748 3,423 38,850	1,413 742,002 1,331 11,234	1,356 727,065 1,085 15,108	1,292 615,478 327 10,156	1,266 711,945 567 6,648	43 81,390 2,596 13,655	17 72,373 1,921 7,411	8 59,465 2,790 5,554	19 71,603 1,551 12,816
agricoles. Tonnage, total	11,227	3,901	9,181	5,753	11,805	8,218	12,388	10,981	4,821	3,497	2,460	2,362
Voyageurs Nombre.	4,091	4,622	353	1,778	20,128	17,240	15,725	14,339	4,971	2,353	1,250	2,625
Nombre de nav. de toutes sort.	780	503	454	304	4,437	4,118	3,392	3,674	2,702	2,304	1,840	2,020
Tonnage total des navires de foutes sortes	282,612	166,185	134,843	78,690	536,654	507,857	440,678	458,331	172,930	146,227	117,487	130,443
_	Can	Canal de la Baie de Burlington.	e de Burlin	gton.		Canaux de l'Ottawa	l'Ottawa.			Canal.Rideau.	ideau.	
	La proportion de la diminution de 1886 comparée à 1885, est de	La proportion de la diminution de 1886 comparée à 1885, est de	La pro de la dimi 1886 con 1883	La proportion de la diminution de 1866 comparée à 1883 est de	La proportion de l'augmentation de 1976 comparée à 1885, est de	La proportion sugmentation de gr 6 comparée à 1885, est de	La proportion de la diminution de 1886 comparés à 1883, est de		La proportion de l'augmentation de 1896 comparée à 1885, est de	rtion de tation de nparée à st de	La proportion de La proportion de l'augmentatio de la diminution de 18% comparée à 1886 comparée à 1885, est de	rtion de 1tion de 1parée à st de
	26.61	61	47	47.28	14.35	35	4.73	.3	25-73	73	13.8	ω
Département du Ottawa,	REVENU ler septe	REVENU DE L'INTÉRIEUR, ler septembre 1886.	NTÉRIEU 186.	В,					E. MIALL, C	LL, Comi	Commissaire.	a;

ANNEXE A-Suite.—CANAUX.

Nº 43.—Tableau comparatif du tonnage des navires et effets passés par les canaux, pour les exercices terminés le 30 juin, 1883, 1884, 1885 et 1886.

								-		-			
717			CANAL WELLAND.	ELLAND.		QA	CANAUX DU SAINT-LAURENT.	INT-LAUREN	т,		CANAL CHAMBLY.	HAMBLY.	
LEOFRIETE ET NAVIEES.	NAVIEES.	1883.	1884.	1885.	1886.	1883.	1884.	1885.	1886.	1883.	1884.	1885.	1886.
											1		
Tonnage des effets montés	montés	285,406	339,817	332,364	314,936	208,711	146,471	120,360	139,966	131,320	116,132	83,418	86,140
op	descendus.	641,790	600,303	494,597	599,542	414,125	386,550	364,782	408,604	115,818	107,591	108,267	113,283
Tonnage total des effets montés et descendus	des effets	827,196	940,120	826.961	914,478	622,836	533,021	485,142	548,570	247,138	223,723	191,685	199,423
Tonnage des navires montés	es montés	362,680	416,019	367,671	401,503	1,128,271	1,021,510	878,966	969,227	102,319	93,698	19,749	83,255
do	descendus	385,516	435,332	382,520	422,511	807,874	720,761	648,194	681,809	225,379	202,003	170,121	155,230
Tonnage total des navires montes et descendus	des navires	748,196	851,351	750,191	824,014	1,936,145	1,742,271	1,526,160	1,657,036	327,698	295,701	249,870	238,485
Grand total du tonnage des effets et navires montés et descendus	tonnage des ires montés	1,675,392	1,791,471	1,677,162	1,738,492	2,558,891	2,275,292	2,011,302	2,205,606	674,836	519,424	441,555	437,908

					Y							
Rupper on Navided	CAN	AL DE LA B.	CANAL DE LA BAIT BURLINGTON.	TON.		CANAUX DE L'OTTAMA.	L'OTTAWA.			CANAL RIDEAU.	RIDEAU.	
SCHALL AND VIOLENCE AND VIOLENC	1883.	1884.	1885.	1886.	1883.	1884.	1885.	1886.	1883.	1884	1885.	1836,
										The state of the s	1	
Tonnage des effets montés	70,637	50,840	53,431	43,674	3,884	1,711	1,033	387	82,304	68,333	57,832	71,644
do descendus.	29,473	15,803	18,498	9,102	163,901	751,121	838,608	731,023	20,201	16,836	12,445	16,717
Tonnage total des effets montés et descendus	100,110	66,643	71,929	52,776	767,785	752,832	639,641	731,410	102,505	85,219	70,277	88,361
Tonnage des navires montés.	140,196	83,238	67,870	40,597	113,991	106,782	606,06	80,776	78,335	64,589	54,000	58,157
do descendus.	142,416	82,917	66,973	38,093	422,663	401,075	348,769	377,555	94,595	81,638	63,487	72,286
Tonnage total des navires montés et descendus	282,612	166,185	134,843	78,690	536,654	507,857	440,678	458,331	172,930	146,327	117,487	130,443
Grand total du tonnage des effets et navires montés et descendus	382,722	232,828	206,772	131,466	1,304,439	1,260,689	1,080,319	1,189,741	275,435	231,446	187,764	218,804
Département du	REVENT	J DE L'I	REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, ler septembre 1886.	л, re 1886.					r 호	MIALL,	ALL, Commissaire.	à.

ANNEXE A-Suite-CANAUX.

N° 44.—Tableau comparatif de la quantité des articles transportés sur les canaux pour les exercices expirés les 30 juin 1885 et 1886, et les péages perçus.

	188	5.	188	6.
Articles.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.
	The state of the s	\$ cts.		\$ cts.
Alcalis, potasse et perlasse	673 6,577 10,681 2,931 446 17,235 6,104 1,415 40 2,412 13,766 579,578 124,433	110 52 756 21 319 36 192 90 53 63 1,575 42 336 23 181 80 3 90 288 19 751 70 84,234 27 23,312 48	829 6,032 7,224 3,351 439 25,743 5,411 2,530 15 2,658 23,538 580,710 193,131	130 26 740 95 171 01 261 61 58 34 2,901 20 266 82 339 81 1 52 257 82 1,215 64 84,952 71 36,663 34
Bestiaux	1,313 20 604 502 1,675	79 24 1 27 107 18 50 45 45 43	1,067 495 432 1,971	75 08 39 84 82 29 1 58
Fleur de farine. Meubles Gypse Verrerie de toute sorte. Foin, pressé Cochons Chevaux. Peaux, vertes et salées, cornes et sabots	24,248 1,192 5,927 1,192 4,131 132 530 153	1,925 76 188 64 129 26 196 33 310 28 10 63 35 59 23 47	30,662 834 3,750 865 2,891 88 466 161	2,573 10 119 71 64 00 139 92 188 45 7 23 30 29 27 66
Glace Fer, chemin de fer 't en gueuse 't tout autre Minerai de fer Cryolithe ou minerai chimique, et autre minerai,	12,741 2,858 6,402 55,138	1,791 20 288 03 662 82 2,756 90	15,667 3,419 8,040 22,993	2,343 96 432 19 870 54 1,149 65
excepté le fer	9,191 123 9,002 144 2,201 61	459 55 10 44 1,528 69 14 93 327 70 9 60	4,145 219 5,759 187 1,102	207 25 13 39 951 03 18 81 168 97 1 50
Mélasse	1,736 3,388 21,198 3,035 4 43,728	174 27 511 07 2,621 17 420 35 0 14 3,162 60	1,424 4,264 24,057 2,870 19 44,533	149 47 631 19 1,492 42 371 51 0 69 1,788 09
Pommes de terre Lard Peinture Poix et goudron. Guénilles Seigle Résine	2,407 964 2,051	47 84 78 00 85 63 177 85 116 64 193 74 267 85	516 995 739 2,127 729 720 3,091	50 99 115 84 83 34 179 45 80 76 42 36 238 50
Sel	5,204 6,508 632	532 00 680 57 65 89 691 99 286 76	8,754 14,469 625 11,519 4,775	943 05 1,458 57 36 41 825 02 195 35

Nº 44.—TABLEAU COMPARATIF indiquant la quantité, etc.—Fin.

	188	35.	188	6.
Articles.	Tonneaux.	Péages.	Tonneaux.	Péages.
				- Cagosi
Moutons	808 2,189 845 9,097	\$ cts. 52 50 378 59 118 89 1,347 04	841 1,525 1,184 20,991	\$ cts. 52 84 254 14 184 18 2,393 25
Spiritueux, bière, etc	1,081 28 85 1,885 1,089	188 52 2 37 12 46 332 17 83 24	820 12 52 1,177 1,029	135 80 1 45 7 75 181 23 79 13
Blé	199,228 142 636 92	31,290 72 20 57 104 93 12 43	199,156 110 238 358	28,357 78 19 48 35 54 68 74
mérés	28,874 126 449 10	3,235 64 6 30 49 90 1 84	23,910 63 626	2,902 95 2 24 69 45
Flottes Bois de chauffage, sur navires do en radeaux Cercles	13,876 169,990 1,011 40	211 06 5,103 97 11 68 3 26	24,666 168,452 5,878 31	275 19 5,307 41 73 54 3 42
Echalas à houblon. Bois de service, scié, sur navires do en radeaux Mâts, espars et poteaux de télégraphe, sur nav. do en rad	59 695,243 4,409 52 10,648	7 10 60,226 09 330 51 4 24 267 19	100 859,966 3,743 149 12,648	16 00 70,397 09 95 40 11 98 319 13
Liens de chemins de fer, sur navires	10,045 1,250 34,754 195 608	631 65 133 34 858 58 30 03 108 34	10,632 1,032 50,363 1,097 513	902 49 92 46 1,260 60 163 25 92 29
Douves, saloirs Bardeaux. Piquets et perches pour clôtures, sur navires	1,321 143 838 27	238 95 2 85 288 87 2 40	703 8 1,107 95	127 88 0 15 490 09 11 82
do en radeaux Bois de construction, carré, sur navires do do en radeaux Traverses Articles en bois et bois en partie fabriqué	25 68,174 32,188 8,967 444	1 78 9,492 91 1,327 37 33 39 130 90	73,344 24,380 11,088 520	0 14 10,588 93 2,374 84 37 12 168 34
Totaux—Voyageurs et tonnage des na- vires non compris Voyageurs—Nombre total Navires—Tonnage	83,845	249,868 93 3,251 64 40,403 32	2,585,691 69,603 3,452,919	273,771 66 2,554 40 41,317 21
Total des péages perçus Total des péages en franchise	100000 (0000 00000	293,523 89 20,821 79		317,643 27 15,845 16
Total brut des péages		314,345 68	*****************	333,488 43

E. MIALL,

Commissaire.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1886.

ANNEXE A

N° (A) 26.—Tableau général indiquant la quantité de chaque article transporté sur le canal Welland, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1885.

Montant des péages.	i	\$ cts. 19 40 131 22 36 25	2,352 30	8 75 149 11 48,761 25 23,507 20	0 83	422 79 422 79 5 444 0 27 38 66 1 20
Total,		97 1,423 723	15,801	24	13	13,334 34 436 14 230 230
aux.	Descente.	97 1,442 723	618	1,340 39,886 117,536	7	13,322 16 275 160
Торпевих	Montée.	1	15,183	22 259 208,386	12	18 180 160 14 70
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.	119		34,659 54,307		15
De américs du Ö	Montée			14,944		
De ports américains à des ports américains.	Montée. Descente.			4,974		124
De américe po amér	Montée.	1	732	193,442		
Da ports du Canada à des ports américains.	Montée. Descente. Montée. Descente.	720	423			275
Da du Cana amér	Montée.		14,451		co - 41	14
De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.	26 1,403	195	64 1,340 253		13,127 1 160
De du Can du Ĉ	Montée.			22 259	6	12 3 14 70 1
Articles.		Alcalis, potasse et perlasse. Produits agricoles non enumeres, legumes. Produits agricoles, non enu-	meres, anmaux Instruments aratoires Orge. Briques	Source Chaux hydraulique Argile, chaux et sable Houille	Falencerie et poterie	Fleur de farine Meubles Gype Verrerde toute sorte Foin, pressé Cockons Chevaux Peaux vertes et salées, cornes et sabots

			The second secon					
11 70 20 19 264 66 1,336 40	0 40 23 53 79 35		6 39 13 60	104 22 751 22 1 60	621 07 10 40	4 62 7 48 1 20 0 10	22,719 64 0 08	33 06
78 110 1,945 26,728	308	F	181	3,761 8	6,455	199 45 6	124,206	477
100 255 987	195	1,116	11	597 3,749 8	263	33	114,090	117
78 10 1,920 25,741	113	97		12	6,192	199	10,116	426
100	16	543	89	2,370 6	52	24	44,186	133
		64						
987		882					53,235	5
1,594	529				5,892	en .		20
49 11,699								47
18	179	234		547 1,379	263		16,669	21
78 10 277	113	97	170	4	300	196 13	10,116	325
Glace		Mélasse	Pois Pommes de terre Lard Pelnture Peix et goudron Guénilles	Seigle Résine Sel. Sel. Our la taille do ouvrée	9 D 9	Acter Sucre. Spiritueux, bière, etc. Tabac, brut. Suif Btain.	Térébenthine Bh. Blanc de plomb. Blanc de céruse. Laine	Tous aures eners et mar- chandises non énumérés Ecorce Barils, vides

ANNEXE A-Suile.

N° (A) 26.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Suite.

Montant des péages.		5 cts.		14,212 90		2 50	204 65 188 71 30 81 65 68	80 28		10,756 30 2,175 97	33 10	768,103 130,815 80
Total,		10	H ()	84,853		26	4,799 1,255 165	120		9,708	123	168,103
saux.	Descente.	10		78,219		25	4,799 1,255 165	120		71,773 9,610	122	488,118
Tonneaux	Montée.	9 940		6,634						98		279,985
De ports sméricains à des ports du Canada.	Montée. Descente.	7		24,437	0 0 0 0		455 471 165 352			64,378 6,110	69	223,589
De amêric du C	Montée.											15,003
De ports américains à des ports américains.	Montée. Descente.			44,668	•			111				168,212
De américs po amer	Montėe.]	9,227 216,297
De ports du Canada à des ports américains.	Descente.	066 1		4,893		000000000000000000000000000000000000000						9,227
De du Can po smêr	Montêe		7									27,044
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée. Descente.	10		4,221		25		6		17,395 3,500	53	87,090
De du Can du C	Montée.		7, 130	6,634						98		21,636
Articles.		Courbes pour bâtiments	Cercles Control of Paris Cercles Cercl	Bois de serv., scié, sur nav	Mâts, espars et poteaux de télégraphe, sur navires Mâts, espars et poteaux de	télégraphe, en radeaux Liens de ch. de fer, sur nav.	Billots de sciage Douves et fonds, barila	Douves, saloirs	tures, sur navires	Bois de const., carré, surnav.	Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret payant péages

									12,430 29 114 88 652 11	144,013 68	saire.
	226	117	12,356 23 29 29	205 10 10 24	164	712	670	784,928	\$2,453 20	•	LL, Commissaire.
							049	488,788		Revenu total	E. MIALL, Con
	226	117	13,356 12,356 23 29 290	205 205 10 24	1,07 164 164 259	712	2	296,140	passagersarticles en franchise		
								223,589	Total des péages	nu total	
								15,008	assagers. rticles en nages	Reve	
								168,212	Total des péages		
								216,297	Total c		
								9,227			UR,
	226	109	425 23 23 117	50	1403 162 18 218	298		30,235			NTÉRIE
				165 7 23			670	87,760	in the second		VENU DE L'INTÉRIEUR mars 1886.
			11,931	155	2 4 4 6	10 9 414	67	34,600			EVENU 26 mar
Articles en franchise ayant payé plens pézges sur les canaux du Sann-Laurent.	Alcalis, pot. et perlasse Produits agricoles, non énu- mérés, légumes	Ciment et chaux bydraulique Faïencerie et poterie.	Gypse Verre, de toutes sortes Fer, chemin de fer. Fer, en gueuse. Fer, tout autre.	Saindoux et huile de saind. Glous	Pierre, pour la taille. Cendre de soude. Sucre Spiritueux, bière, etc.	Blanc de plomb	partie fabrique Bois passé en franchise de Wel- band à Port-Robinson	Grand total			DÉPARTEMENT DU RE OTTAWA, 26

ANNEXE A.—Suite.

Nº (A.) 27-Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur le canal Welland, et le montant du revenu perçu, pendant la saison de navigation de 1885.

	Montée cente. Montée cente. Montée cente. Montée cente.	409 419 14 15 15 17 18 17 17 18 17 17 18 17 17 17 18 17 18		2 14,451 228 732		193,442 4,974 10,321 31,350 203,763 36,324 40,752 60 7,254 80 48,017 40 63,229 63,229 64,307 117,536 117,536 12,53,507 20 23,507 20	1 3 1 4 0 45 0 20	275 4 4 4 4 0 60 0 60 1 11 124 71 470 470 94 00 94 00 94 00 5 00	Folh, pressessment to the control of
De ports Canada à d les ports	Des- cente. Montée	14		14,451					
4:1-10 00	14	Alcalis, pot. et perlasse.	Produits agricoles, non énumérés, légumes		O s Soufre				Cochons

11 70 20 00 260 60 1,336 40 3 20 3 20 117 70 117 70 13 60	750 55 1 60 589 18 10 40 6 95 1 20 21,479 00
20 00 1 40 49 35 3 20 3 20 1176 40 118 00 2 20 2 20	10 40 10 40 5 00 1 20 21,479 00
259 20 1,287 05 79 35	0 75 689 18 1 956
2 2 2 16 1728 26,728 26,728 2 529 2 593 2 688 2	3,754 6,892 523 38 38 107,395
1000 1000 16 16 1882 882 575 68	3,749 8 8 52 23 6 6
1,728 25,741 529	5,892 6 6 13
1000 1 16 16 68 68 68 68	2,370 62 17 17 43,976
188	
8882	63,235
1,594 14,042 6 29	3 3 5 5 5
11,699	
32 32 357	1,377 2 4 4 4 10,184
2 18	13 B
Peaux vertes et salées, oornes et sabots Glace Fer, chemin de fer if, tout autre Minerai de fer Tryolithe, minerai chi- mique et autre minerai, excepte le fer Saind, et buile de saind Farine, de toutes sortes Viandes, aut que le lard, Marbre Manille Mélasses. Avoine Huile, en barlis. Pour eaux olésgineux. Pois Point et goudron. Pois Feinture. Lard Peinture. Pois et goudron. Guénilles. Seigle. Résine.	Pierre, pour la taille " ourrée " impropre à la taille, non ouvrée Graines de toutes sortes. Moutons. Cendre de soude. Surfe Spiritueux, bière, etc. Tabac, brut Bain Binc de plomb Blanc de plomb Blanc de cérréec. Laine

ANNEXE A-Suite.

No (A) 27.-Tableau Général indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.-Suite.

Tonneaux. Fotal, Montant Montant Montant des des ton'x. Pesges. pesges. pesges.		168 38 203 25 20 7 60 32 80 3 136 139 0 56 26 76 27 52 76,280 76,280 76,280 36 00 36 00 8 13720 30 13,720 30 18 943 943 163 71 163 71 165 165 165 65 68 66 68 111 111 78 03 78 03	71,773 71,773 10,756 30 10,756 30
De ports américains à des ports du Canada.	Montée. Des- Mo	28 133 150 24,437 471 165 165 352	54,378
De ports américains à ac des ports américains. d	Montés. Des- Moi	44,668	
De ports du Canada à a a des ports américains.	Montée, Cente. Moi	47 4,893	
De ports Ganada à d Canada.	Des- cente.	2,282 472	17,395
du du du	Mon- tée.		Piquets et perches, pour clôtures, en radeaux Bois de const., c. sur nav.

-	30 80							11,310 61	137,487 79	1
7	30 40	80,806 59						5,926 15 60 30	50,694 75 86,793 04 137,41 MIALL. commissaire.) commune
•	0 40							5,384 46	50,694 75 MIALL	
	22	682,560	1 44 117	12,356 12,356 23 23 29 20 3 20 10 10 14,574	164 64 259 10 9	713	698,715	82, 423 75	臣	i
	94	429,408					429,408	Total des péages sur les navirespassagers	E	
	1	253,152	1 44 117	12,356 13,356 23 23 29 20 20 20 10 10 11,574	164 64 259 10	712	269,307		- : 1 .	
	69	219,338					219,338	navires	26 mars 1886	THE COLUMN
		10,339	0 0 0				10,339	franchise	WA 26	- 4
		168,212					168,212	avires assagers. rticles en	Total despésges	
	1						216,297	sur les n	Total d	ALCELATO AS
		5,121					5,121	реядез	TIME	1
		26,269	1 44 109	425 23 23 117 117 60 3 3	162 183 18 218	298	29,460	lotal des	E E	and a
	£-0	36,737					36,737	5	REVENII	ATOT A TOTAL
		247	φ	11,931 11,931 173 155 155 165	2 4 6 10 10 0 0 0	414	13,211		E	2
A CALL OF SECTION OF S	Arneles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret pay, péages Articles en franchisé ayant payé pleins péages sur les eam du St-Laurent:	Produits agricoles non foundées, légumes	Faiencerie et poterie Gypse Verrerie, de toute sorte, Fer, chemin de fer tout autre. Saindo'x et huile de saind. Olous Huile, en barils Peinture Sel	Pierre pour la taille Cendre de soude Sucre Spiritueux, bière, etc Etain Blanc de plomb Tous autres effets et mar-	chandises non énumé- rés Articles en bois et bois en partie fabriqué	Grand total, fret		DEPARTEMENT	T THE WINT DIRECT

ANNEXE A-Suite.

Nº (A) 28.—Tableau général indiquant la quantité de chaque article transporté sur le canal Welland, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation, 1885.

Montant	es age	12 6 618. 12 994 45 47 47 42 43 45 47 43 66 44 43 46 6 77 43 66 44 436 6 77 43 67 43 67 67 43 67 67 43 67 67 43 67 67 43 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67
Total,		
Tonneaux.	Montée Descente.	12 994 722 390 380 380 380 380 4,63 4,63 5,64 1,34 5,62 1,34 6,63 1,34 1,34 1,34 1,63 1,34 1,63 1,34 1,64 1,63 1,34 1,64 1,64 1,64 1,64 1,64 1,64 1,64 1,6
Tonr		222 259 4,633 112 6 160 170
De ports américains à des ports du Canada.	Montée. Descente.	
De américs du C	Montée.	4,623
De ports américains à des ports américains.	Montée. Descente.	4,633
De américs po amér		
De ports du Canada à des ports américains.	Montée. Descente.	195
De du Cani p		1 I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée Descente.	12 2 2 196 1340 253 160 160
De du Can du C	Montée	223 283 3 3 3 3 1 1 1 1 2 3 3 3 1 4 4 7 0 7 0 7 0 7 0 7 0 7 0 7 0 7 0 7 0
Articles,		Alcalis, potasse et perlasse Pommes Produits agricoles non énumérés, légumes Produits agricoles non énumérés, animaux Instruments aratoires Orge Barques Orge Boufre Ciment et chaux hydraulique. Houille Mais Bestiaux Coton, brut Francerie et poterie. Foiton, brut Coton, brut Coton, brut Coton, brut Francerie et poterie. Bois de teint. et mat, tinet. Poisson Lin et chanvre Rainechente Gypse. Gypse. Gypse. Gypse. Gorbons Cochons

20 19 20 13 21 89 23 42 9 11 3 19 22 82 0 67	31 89 3 72 0 53 0 10 1,240 64 0 08 5 26
293 293 6 97 234 107 1170	663 193 7 6 6 6 16,811 4 4
234	263 7 7 8,695 113
100 1113 6 97 107 170	300 193 5 5 10,116 4
	7 7 210
46	
179	6,483
113 113 113 61 61 61 113 1173	300 193 193 258
ce en to consider	dimpropre à la taille, Graines, de toutes sottes Moutons Moutons Acier Sucre Spiritueux, bière, etc. Suff Shift bac, brut Etain Etain Etain Bió Blanc de plomb Biánc de coruse Laine coruse dises non énumérées. Ecorce.

ANNEXE A-Suite.

N° (A) 28.—Tableau Général indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Suite.

Montant des péages.		\$ cts.	1,214 (8		434 00	***************************************	2 50	204 65 25 60	2 25			2 30	4,716 62
Total,		10	26,937		6,0,0	•••••	24 24	4,799 312	6		86	46	85,543
Tonneaux.	Descente.	10	23,589		1,959		25	4,799 312	6			46	58,710
Ton	Montée.		3,348		5,654		,	4,799			93		26,833
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.		270			=		455					4,251
De américa Po du Ca	Montée.												4,669
De ports américains à des ports américains.	Descente.												
De américa po amèr	Montée.												
De ports du Canada à des ports américains.	Descente.		1,230					1,374					4,106
De du Cans	Montée.		612			:							775
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée. Descente.	10	23,089		1,939		25	2,970	D			46	50,353
De du Cane du Ci	Montée.		2,736		6,631						86		21,339
Articles.		Courbes, pour tâtiments	Bois de chauffage, sur navires	Cercles Echalas à houblon.	Bois de serv., scié, sur navires	graphe, sur navires	télégraphe, en ra-deaux Liens de chem. de fer, sur nav.	Billots de sciage	Bardeaux	Sur navires	Bois de const., carré, sur navires	Articles en bois et bois en par-	Total du fret payant péages

	1,119 68 36 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	saire.		
670 86,213	rers	Commissaire.		
670	navires passagers articles en franchise Total des péages	E. MIALL,		
26,833	ве	E. M		
4,251	Total des péages sur navires			
4,669	ur navires passage articles	, 1		
	g péages s	ı		
	Total de			
4,106		EUR,		
112		REVENU DE L'INTÉRIEUR, 26 mars 1886.		
670		REVENU DE L' 26 mars 1886.		
21,389		REVEN 26 mar		
Bois, en franchise, de Welland d Port-Robinson				
is, en franchise, de Welland 1 Port-Robinson		Département du Ottawa,	*	
Bois, en fra à Port-R Grand t		DÉP.		

ANNEXE A-Suite.

No (A) 29.-Tableau général indiquant la quantité des articles transporfés sur le canal Welland, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1885.

Montant des péages.		\$ cts. 126 35 521 49	216 62	28 13 29 82 329 36 194 24 406 42	138 464 20,090	, 516 36	86 60 21 36 66 16	1,851 102	82 5g 5c	19	0 73
Total,		814 3,560	4,679	561 238 4,140 3,388	. 21		353 225 769	7	3,574 972 988		10
Tonneaux.	Descente.	436	288	3,049 3,049 389 389	14	12,186			346 74 79	250	8
Tonz	Montée.	378	4,091	24 206 1,091 2,999 53	47 1,161 7,989	302	349 225 676	3 779 175	3,228 898 909	41	2
De ports américains à des ports du Oanada.	Descente.				326						
De améric du C	Montée.			16	12 886		143				
De ports américains à des ports américains.	Descente.		000000000000000000000000000000000000000		2,914	137		49	45		
De américa smer	Montée.	27						9	337		2
De ports du anada. à des ports américains.	Descente.		40	87	133						
De por Canada por amérie	Montée	322	-	120	51		4			4	
De ports du Canada, à des ports du Canada.	Descente.	436 3,527	248	3,019 3,019 1,100	4		93	13,336	346 446	220	8
De po Canadi	Montée.	333	4,090	24 206 971 2,858	mr-	202	345 82 67 6	773 170	3,228	37	
ARTICLES.		Alcalis, potasse et perlasse. Poumes	mérés, légumes	nouties agrecoes, non one mores, and mores and last under the mores are to free for the more for	Boufre Ciment et chaux hydrauliq. Argile, chaux et sable Houille	Maïs Bestiaux Coton, brut	Faïencerie et poterie Bois de teint. et mat. tinct Poisson	Lin et chanvre Fleur de farine.	Gypse	Chevaux Chevaux Peaux vertes et salées cor-	nes et sabots

2,291 18 407 81 410 43	89 85 11 39 12 50 16 79 8 53	524 34 705 05 189 28 189 28	2,010 26,73 22,38 66,13 101,35		108 45 93 57 23 72 135 25 33 69 918 63	10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	63 16 3 94 1,775 40 0 33 14 98
15,284 2,788 3,618	1,797 1,294 1,294 166	3,112 11,825 1,549	38,127 194 602 939 916	889 1,601 4,398 8,589 174		723 6 606 606 432 60,641	31.7 2.8 12,473 176
402	1,797 106 1,232 49	13 131 520 10,639 348	ñ	889 112 29 7,119	1,111 1,71 264 10× 81 35	105 1 27 170 170 47,863	3,639
14,882 2,785 3,410	277 662 107 699	320 2,693 1,186 1,201	828 13 93 435 435 700	1,439 4,369 1,470 174	1,909 2,198 35 740 146 5,792	436 436 421 12,773	8,834 11 154 164
10		320	808	, m	230		24
	13	439	169 728	1,483	1,519	407	2 8
		104		30	138		411
		5	12		34 8		485
		20					
420		62		1,383	219	017	422
402 3 198	1,797 1,232 1,232 49	10,	181 143 1123 123 213	112 26 7,089	7458 177 264 108 81 35	103 1 27 170 170 5 47,868	2,904
14,462 2,785 3,250	27 62 107 56	2,530 1,186 758	91 91 888 687	2,986 1,388 169	2,198 1,991 1,198 1,254 1,254 1,254 1,254	12,773	7,919
Fer, chemin de fer	our outre miner, exc. le fer Saindoux et huile de saind. Farines, de toutes sories Viandes, autres que le lard. Marbre	Manille Mélasses Clous Avoine Huile, en barils	Pommes de terre Lard Peinture Poix et goudron Guénilles	Résine Sel Pierre, pour la taille	Craines, de toutes sortes Moutons Conde de soude	Tabac, brut Su f Btain Tofébenthine B'é Blanc de nlomb	Blanc de céruse. Laine Tous autres effets et mar- chandises non énumé és. Roorce Barils, vides. Courbes, pour Lâtiments

ANNEXE A-Suite.

Nº (A) 29.—TABLEAU GÉNÉRAL indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.—Suite.

				-		-					_
Montant d: s péages.		61 33 4£8 83	0 95 2,509 33 2 22	0 20	299	486 40 0 14 0 70	0 15 69 81	0 20	4 01 209 95 21 90	06 99	45,443 71
Total,		3,504 21,975	53,071	16	11,960	21,284	221 221	-	150 8,350 8,418		633,567
saux.	Descente.	3,504 12,978	22,115		11,950	21,28	8		8,234 8,418	122	394,500
Tonneaux	Montée.	8,997	30,955	16	277	2 8 2 2	220	П	140 116	62	138,067
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.										104,009
De 1 américa po du Or	Montée.		2	:							6,001
De ports américains à des ports américains.	Montée. Descente. Montée.		478								4,639
De j américa amér		486	39	-							1,518
De ports du Canada à des ports américains.	Descente.		5,200								7,324
De du Can po améri	Montée.		1,734								6,190
De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.	3,504 12,978	7 16,438 12		11,930		8		8,234 8,418		278,528
du Can	Montée.	7,569	29, 180 59	16	277	233	61	-	140 116	63	124,358
ARTICLES.		Plottes	Cercles Echalas à houblon Bois de service, scié, sur nav.	Mâts, espars et poteaux de télégraphe, sur navires	telègraphe, en redeaux Liens de ch. de fer, sur nav.	Billots de sciage	Douves, saloirs.	tures, sur navires	Bois de const., carré, sur nav. (on rad., ft on rad Traverses	Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret payant péages.

	13,421 21 2,231 65 4,447 27 3,455 35 12,109 32 \$81,108 51
66,134 2,874 2,874 10,101 11,103 11,103 11,103 11,103 11,103 12,47	\$13,416 71 4,4 3,4 3,4 12,11 1
613 44,401 2,874 44,401 10 11 11 11 11 12 13 13 14 13 14 15 16 16 17 17 17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	\$1 MIALL,
65,615 65,618	Hiques.
1,265	oirs hydrau 86.
27,692	recettes
4,639	tres receit to 103 loyers
1,518	age.ssin et au
489	ages sur navires
6,190	ages sur pass pass uicles en faisage et nendes et vernage,
613 44,401 2,874 44,401 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	tal, tal,
37,953	To To To G
Articles on functists, ayant paye pleins plages sur le cand Welland. Pommes Pommes Pommes Feland Mais Feland de farine Chevaux Fer Farines de toutes sortes Flaines de toutes sortes Bio Graines de toutes sortes Bio Graines de toutes sortes Bio Broduits agricoles non fenumete, légumes. Produits agricoles non fenumete, suites au marchistes and le le le le le le le le le le le le le	DÉPARTEMENT DU

ANNEXE A.-Suite.

No (A) 30.—Tableau Général indiquant la quantité des articles transportés sur les canaux du Saint-Laurent, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1885.

\ <u>-</u>										_
Total, montant des réages.		\$ cts. 101 40 513 75	34 35	29 85 4 60 31 40 36 45 10 85			58 80 12 00 35 25	0 45 1,692 45 79 01 1 95	2 25 6 45	0 15
Montant des péages. Descente.		\$ cts 56 20 513 75	4 05	29 85 4 20 13 40		18,424 35 163 35 4 35	0 80	1,691 85 72 60 5 60		0 15
Montant des péages. Montée.		\$ ctd.	27 30	0 *0 18 00 33 45	0 15 117 15	4	58 00 12 00 25 95	0000		
Total, ton'x.		507	229	199 23 267 243 243	781	122,8	294 60 235	11,		
ınx.	Des- cente.	281 3,425	47	199		122 829 1,689 29	4	11,279		
Tonneaux.	Montée.	226	182	120 120 243	781	302	290 60 173	80 44 52 69 XX	G	100000
De ports à américains des ports du Canada.	Des. cente.					83.768				
De I amél des du C	Mon- tée.									
De ports américains à des ports américains.	Des- cente.)								
De j améri des améri	Mon- tée.		:							
De parts du Canada, à des ports américains.	Des- cente.									
De p Canad améri	Mon- tée.	197	-	120	54		4		7	
ports du ada à des ports Canada.	Des- cente.	281 3,425	47	139		39,061 1,089 29	4	11,279	35	ī
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée.	29	281	2 199	727	303	286 60 173	85 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		
ARTICLES.	1	Alcalis, potasse et perlasse Ponmes	froguits agricoles, non foumerés, légumes	fronties agricotes, non- formétées, animents frige	Soufre Ciment et chaux hydraul.	Roulle Maria Bestiaux	Coton, brut	Lin et chanyre. Fleur de farine. Meukles. Gypse.	Foin, pressé	cornes et gabots

.11

2,290 65 391 20 339 90	89 85 7 05 28 05 4 95 3 60 37 80 453 00 257 88	114 1,163 1,	11 80 65 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85	3,092 3,092 5,8 5,8 3 3
60 00 0 45 9 30	89 85 6 00 28 05 4 65 0 40	1,154 0 2 0 0 2 2 2 2	13 18 18 18	3,066 18 2,55 317 20
2,230 65 390 75 330 60	1 0 3 37 453	85 20 9 00 0 45 0 30 47 80 10 20 2 00 0 20 335 40	1 0 0 0 1114 266 797 797	73 80 1 20 26 04 9 20 58 60 0 90 772 60
15,271 2,608 2,266	1,797 47 187 181 189 2,265 1,896	8,953 8,236 2,243 141 19 19 2,236	4	26,548 26,548 293 293 5,449
400	1,797 40 187 31 2		230 280 288 288 286 266	26,221
14,871 2,605 2,204	7 18 187 2,265	426 60 3 229 51 10 10 2,236	12 2 2 3,987 490 2	369 6 827 48 293 6 6 8,863
		309	230	2
,				
420	63	1,383	219	60
400	1,797 187 31 2 2	8,584 8,584 18 4 4 131 19		26,221
14,451 2,605 2,041	7 18 187 2,203	224 60 3 239 51 10 10	12 3 353 3 2772 2 272	369 6 327 46 233 6 6 3,599
Glace	Cryolithe ou mineral chimique dataut, min. exc. le f. Sandoux et huile de saind. Farines de toutes sortes Yiandes, autres que le lard. Manbre Malasse Molasse Clous Avoine	Huile, en barils. Tourteaux oléagineux. Pointe de terre. Lard Peinture. Poix et goudron. Guénilles. Seigle.	Pierre, pour la taille douvrée in impropre à la taille, non ouvrée. Graines de toutes sortes Moutons. Cendre de soude. Acier. Spiritueux, bière, etc. Spiritueux, bière, etc.	Etain Térébenthine Blé Blanc de plomb Blanc de céruse Laine Tous autres effets et mar- chandises non énumérés.

ANNEXE A-Suite.

No (A) 30.—Tableau Général indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Suite.

des		cts.	45 00	46		7				90	03	14
Total, montant des péages.		€9		969 46						1 50	03 09	33,702 74
Montant des péages. Descente.		\$ cts	45 00	924 46							42 00	6,560 74 27,142 00
Montant des péages. Montée.		\$ cts.		45 00						1 50	18 80	6,560 74
Total, tonn'x.		က	675	7,375						30	152	228,719
Tonneaux.	Des- cente.	1	675	6,865							105	39,236 189,483 228,719
Tonn	Montée.	R		510						30	47	<u> </u>
De ports américains à des ports du Canada,	Des- cente.											84,316
De amér des du C	Mon- tée.											
De ports, américains à des ports américains,	Des- cente.											
De Jamér des amèi	Mon- tée.											2,090
De ports du Canada à des ports américáins.	Des- cente.			5,090								6,090
De du Cs des améi	Mon- tée.			303								3,531
De ports Canada à des ports lu Canada.	Des- cente.	1	675	1,775							105	35,705 100,077 3,531
De ports du Canada à d ports du Canada.	Montée.			207						30	47	
ARTICLES.		Rarils, vides Gourbes. Flottes.	Bois de chauffage, sur navi.	Cercles Echales a houblonBois de gerv., scié, surnav.	Mâts, espars et poteaux de télégraphe, sur navires.	Mats, espars et poteaux de télégraphe, en radeaux Liens de ch. de fer, sur nav.	Billots de sciage Douves et fonds. barils	" pipes	Douves, saloirs	tures, sur navires Piquets et perches pour ciò tures, en radeaux Bois de cons carré, sur nav	Traverses	Total du fret payant péages

-										_	_									-	-										
									•								0	•					-					7,398 43		42,442 97	saire.
-				•										•					•									3,486 19 1,128 00	: !	31,756 19	LL, Commissaire.
									•					•	•						•			:				3,912 24 213 80		10,686 78	E. MIALL,
		15	44.401	10767	2,874		~~	- 0	10		8	42	K2 157			2			19,945		639		1 1	0,030	140	366,862	 -	10 011 13	2006		
		513	44.401	1	2,874	100		- 5	91		38	42	K9 1K7	101/20	-	6	•	288	19,945	856	639	91,11		•	140	322,591		Total des péages sur les navires		Total des péazes.	
						:												:					. A	5,035		44,271				•	
							:												1,265							85,582		d			
_								:																	:			franchi			
0							:	:	:									•						•				viresssagers.		es	
-		•				•	•	:										•			_:_			•	<u>.</u>			r les na pa	;	ез ревд	EUR,
-							•	•		_								•								5,090		oages su		Total d	REVENU DE L'INTÉRIEUR, IWA, 26 mars 1886.
		•				•	:	•				•	_		7											3,531		il des p			ars 1
		513	97	12,1201	2,874	4	67		16		30	42	Z 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	04,101		•	•	28	18.680	856	630	11,126			140	231,919		Tota			ENU DE L'INT., 26 mars 1886.
							*																	5,035		40,740					4 .
Artistes on from obles dinnet	paye p'eins péages sur le	Pommes		Rainmonia of notario	Fleur de farine	Meubles	Chevaux	Fer	Farines, toutes sortes	Dota	Saindoux	Graines, toutes sortes	Suif	Produits agricoles non	énumérés, légumes	Frodults agricoles non	Marchandises non énumé-	rées		Douves, pipes			Huille, en franchise, par	Gradithe in fr	pleins péag sur le c. Rid	Grand total du fret			٠		DÉPARTEMENT DU OTT

ANNEXE A-Suite.

No (A) 31.--TABLEAU GÉNÉRAL indiquant la quantité de chaque article transporté sur les canaux du Saint-Laurent, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1885.

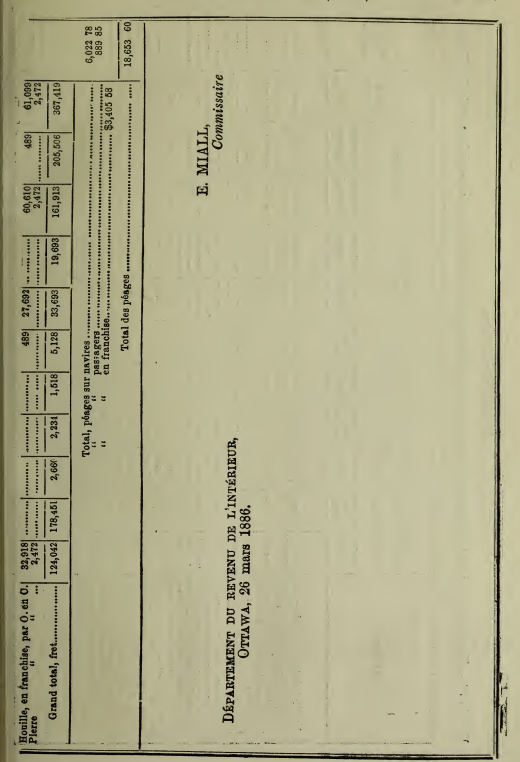
	2 t 2 t	182 255 257	396	458 1,666 307 32	90040	159 23 23 77 70	13
	307		-	23.5 11,33.4 24,991 11,097 515	10 59 165 534	3, 303 3,561 86 988	117 218 9
Descente.	155		31.1	3,388 24,991 11,097 494	10		17 186 7
Montée.	152	8,909 808 804 804 804	2,756 53 46	4,	59 165 503	775 143 3,215 40 909	32
Descente.							
Montée.			97		143	Ω	
Desc'nte				2,944		49	
e Montée			71	. 67		33	
Desc'nt			1,84				- 63
Montée	_		0.00			10000	3
Desc'nt		_	•			м, 	
Montée		202 901	80°C	-		ങ്	29
	Alcalis, potasse et perlasse Pomnes Produits agricoles non énumérés,	Produits agricoles non énumérés, animaux animaux Instruments aratoires.	Briques	Argile, chaux et sable Houille	Faisneerie et poterie Poisson Foisson Lin et chanve	Fleur de farine. Meubles Gypse Verrerie de toute sorte Foln, pressé	Chevaux Chevaux vertes et sal., cornes et sab. Glace.
		Montée. Desc'nte Montée. Descente. Montée. Descente. Montée. Descente. Descente. Secrete. Secrete.	Montée. Desc'nte Montée. Descente. Montée. Descente. Montée. Descente. 33 155 125 27 27 21 22 21 22	Montée. Desc'nte Montée. Desc'nte Montée. Descente. Montée. Descente. Secrete. <	Montée Desc'nte Montée Descente. Montée Descente. Montée Descente. Montée Descente. Seconte. S	Montée Descrité Montée Descente Montée Descente Montée Descente 3,909 501 40 27 27 27 21 21 21 21 21 21 22	Montée. Desc'ntée Montée. Desc'ntée Montée. Desc'ntée Montée. Desc'ntée Montée. Descente. Montée. Descente. Montée. Descente. Montée. Descente. Accounte. Montée. Descente. Accounte. Accounte.

10 61 10 61 70 53 4 4 34	201 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	847 81 10 25 53 117 53 117 53 12 88 82 61 83 61 84 65 85 64 85 64 86 86 64 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86	94 65 74 90 27 17 87 15 25		1,007 06 0 57 0 4 56 0 49 0 33 14 68
1352	123 123 51 13 184 9,929 979		8, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2,		34,093 3 24 7,024 1173
146	13 129 129 520 8,743 204	28,405 176 293 139 123 85 870 870	1		21,647
1180	105 51 133 327 1,186	769 106 196 765 690 1,488	1,458 1,458 1,1909 2,196 1,68	1,805 128 3 3 67 421	12,446 3 24 24,971 4,971
10		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			-23
	13	169 728 1	80 00	1,519	00 (61
	104		138		711
	67	12	34.		485 4 76
	30				
					158
133 133 1048		28,	7,089 7,089 151 151 225 80		1,647
11,180	105 38 337 317 3186 1,186	769 10 189 27 37 677	1,376 1,376 1,901 2,196 1,68	286 286 128 3 3	12,446 3 24 24 5 4,320 74
Fer, chemin de fer en gueuse tout autre Cryolithe ou mineral chimique, et autre mineral, excepté le fer. Sandoux, et huile de sandoux.	Farnes, de couces sorces. Viardes, autres que le lard. Marble. Manille. Manille. Manille. Aroine. Arvine.	Pois Pommes de terre Lard Peinture Grénilles Sergle Resine	Pierre, pour la taille	Acier Succe x, bière, etc. Tabac, brut. Suif Etain Terébenthine	Bisc de plomb. Blanc de céruse Laine. Tous autres effets et marchandises non énumèrés Ecorce. Bails, vides Courbes, pour bétiments

ANNEXE A Suite.

Nº (A) 31.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Suite.

					===									
Montant des péages.		S cts.	61 32 443 89	0 95	1,539 87	0 20	299	41	00	0	0 20	2 51 209 95 21 90	6 10	11,740 97
Total,			3,504 21,300	7	45,696	16	11,960	21,284	23	221	1	120 8,350 8.418		303,848
Toaneaux.	Descente.		3,504 12,303	7	15,251 12		11	21,284		87		10 8,234 8,418		205,017
Тоал	Montée.		8,997		30,415	16	10		23	220	1	110 116	15	98,831
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.													19,693
	Montée.				2									6,001
ports sains à des ports éricains.	Des- cente.				478									4,639
De ports Canada à des américains à ports ports américains.	Montée.		486		39									1,518
De ports Canada à des ports américains.	Des- cente.				110									2,234
De J du Cana po améri	Montée.		942		1,431						1	• •		2,660
De ports Canada à des du ports du Canada.	Des- cente.		3,504	1	14,663	•	1	8		&		8,234 8,418		178,451
du Cans du Cans du Ca	Montée.		7,569		28,973	91	277		2123	220			15	88,652
ARTICLES.			FlottesBois de chauffage, sur navires	Cercles	Bois de service, scié, sur navires	Mâts, ,espars et poteaux de télé-	Mâts, espars et poteaux de télé- graphe, en radeaux	Billots de sciage	bipos of pipos	Douves, saloirs	Piquets et perches pour clôtures, sur navires Piquets et perches pour clôtures,	Bois de const., carré, sur navires	Articles en bois et bois en partie	Total du fret payant péages



WI

ANNEXE A.--Suite.

N° (A) 31.—Tableau général indiquant la quantité de chaque article transporté sur le canal de la Baie Burlington, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1885.

Montant des péages.						20 20 97 3 100
Total, tonneaux.	·	09	2,717	10 865 45,112	74 45 68	100
eaux.	Descente.	09		160		n
Tonneaux	Montée.		66	10 705 45,112	74	20
De ports américains à des ports du Canada.	Montée. Descente.					
De 1 américa po du Ca	Montée.			705		
De ports américains à des ports américains,	Des- cente.					
	Montée.					
De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.					
De du Cana po améri	Montée					
De ports du Canada à des ports du Canada.	Des- cente.	09		160		97
du Cans	Montée.			10		
Articles.	9	Alcalis, potasse et perlasse		Soufre Ciment et chaux hydraulique Argile, chaux et sable Houille	Bestiaux Cotom, but Delay Britan Bois de teint. et matières tinctor Poisson Lin et chauvre Lin et chauvre	Meubles Gypse Gypse Gypse Foin, pressé Cochons Chewaux Chewaux Chewaux Eena vertes et salées, cornes et

1,131 1,181 1,181 1,181 1,12 1,56 1,56 1,56 1,56 1,56 1,56 1,56 1,56	1,903 1,903 1,75 1,37 3,840 2,739
1 1 1 2 10 4 0 4 0 4 0	3,825
1,131 1,131 1,131 2,23 2,135 2	103 1,903 6,65 137 137 74 74
78	
	009
700 400 4100 440	3,225
314 1,131 188 2 2 2 383 383 383 383 383 383 383 383	103 1,903 66 137 137 74 2,291
Glace (* en gueuse, (* en gueuse, (* en gueuse, (* en gueuse, (* en gueuse, (* en gueuse, (* en gueuse, (* en gueuse, (* en gueuse, et gueren), (* en gueuse, et gueren, excepté le fer Sandoux et huile de sandoux. Farine, de toutes sortes Viandes, autres que le lard. Manille Manille Manille Manille Manille, en barils Toutteaux oléagioeux Pois en goudron Guénilles Sei goudron Guénilles Sei goudron Guénilles Sei gour et goudron Guénilles Sei le pour la taille, non ' inpropre à la taille, non	

ANNEXE A-Suite.

N° (A) 32.-Tableau général, indiquant la quantité des articles transportés, etc.-Suite.

Total des péages.		\$ cts.												:	
Total,					2 184		6					3.		:	2,000
eaux.	Descente.				1 480	•	G	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					1		6,917 2,000
Tonneaux.	Montée.				1 704	,			,			8			300
De ports américains à des ports du Canada.	Montée. Descente.														
	Montée.														
ports sins à des ricains.	Des- cente.													:	
De ports américains à Forts américains.	Montée.														
De ports du Canada à des du Canada à des américains à des ports ports du Canada. américains.	Des- cente.					274	O.								,000
De du Cana po améri	Montée.														
De ports Canada, à des ports du Canada.	Des- cente.					1,001									6,717
De p du Cana du Ce	Montée.					1,104						8			300
ARTIOLES.			Courbes pour bâtimentsFlottes.	bois de chaunage, sur navires	Cercles. Echalas à houblon.	bois de service, scio, sur navirss	graphe, sur navires	graphe, en radeaux	Liens de chemin de fer, sur navires	ciagefonds, barils.	" pipes	Douves, saloirs	Piquets et perches pour clôtures,	Piquets et perches pour clôture, en radeaux	Bois de const., carré, sur navires 300 Traverses.

=		=		
		544 01		
			્રં	
	73,174		717	
			m	
	18,022		E. MIALL, Commissaire.	
-	1 63		MI	
	55,152	Total des péages sur navires	Ħ H	
		ges sur		
-		з рба		
	46,113	rotal de		
		7		
				_
	3,595		t na	
			TÉRII	
	14,427		Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 26 mars 1886.	
-	9,019		in i	
			γα π 10 π 10 π	
Articles en bois et bois en partie	Total du fret en franchise, par ordre en conseil		WA, S	
u e u	nchis		TTAT D	
t boi	eil		O	
bois e	fret e		RTE	
gué	l du ire en)ÆPA	
rticle	Tota			
_				

ANNEXE A.—Suite.

N° (A) 33.—Тавьево селетал indiquant la quantité de chaque article transporté sur les canaux de l'Ottawa, et montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1885.

			=====	•			
Montant des péages.		93	2 61 119 19 2 40 33 50	1 40	3 79 60 50 60 50 1 0 13 29 42	0 06 2 09 1 71	10 73 3 02 7 89 1 56
Total, tonneaux.			1,511 1,511 19	21	3,025 139 2 2 629	1 25 15	111 49 187 187
Tonneaux.	Descente.	27	31 1,511 11 497	21	3,025 139 2 2 526	24 12	111 49 154 164 16
Tonn	Montée.		. 00		, m	T CO	33
De porta américains à des po 1s du Canada.	Montée. Descente.						
De américa du C	Montée.						
De ports américains à des ports américains.	Montée Desce'te Montée Desce'te) 					
De américa amèr	Montée.				/		
De ports Canada à des du Canada à des ports ports n Canada. améticains.	Desce'te						
De du Cana po améri	Montée						11 49 54 16
De ports Canada à des ports du Canada.	Montée. Desce'te	27	1,5111	21	3,025 139 139 626	1 24 12	
De du Can	Montée.				e co		333
ARTICLES.		Alcalis, potasse et perlasse Pommes	Produits agricoles non énumérés, animanx	O3 Soufre		Falencerie et poterie. Bois de teint. et matières fluctor L'in et chauvre Fleur de farine. Merdbles	Verrerle de toutes sortes Foin pressé Gochous Chevaux Peaux vert. et sal., corn. et sabots Glace

0 30 12 87 185 26	3 26	193 51 0 19 0 19 430 02 9 32 0 06	1 90 2 16 4 82	0 70 0 20	1 89 27 01	0 0 0 0	3 47	0 06 68 93 2 94 12 63
3,7	90	2,660 1 6,102 1,52	10	16	24	य य	38	1 554 30 112
3,7	98	2,660 1 6,102 152	10 15 52	10	24 480	44	386	1 425 30 112
92				9				129
3,705		2,660 1 6,102 152	10 15 52	10	24 480	44 6	36	425 30 112
57				9	1			129
fer, chemin de fer	Parlie, de Joures sources Viandes, autres que le lard	Volus Avoine Huile, en barils Tourteaux oléagineux Ponnes de terre Lard		Pierre, pour la taille	tor	Acter Sucre Spiritueux, bière, etc. Tabac, brut.	Btain Térébenthine Blé Blanc de plomb Blanc de céruse	Laine Tous autres effets et marchandises non énumérés Becore Barila, vides Courbes pour bûtiments

ANNEXE A-Sui'e.

Nº (A) 33.—TABLEAU GÉNÉBAL indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Fin.

Montant des péages		2,678 94 28 17 28 17 28 17 28 17 28 17 44,295 88 67 98	9 65 3 44 32 86 138 02 242 14	138 70	192 89 1 40 1 67 49,204 07
Total,		12.8:10 76,534 2,817 2,817 569 030 2,787	108 53 412 1,294 10,684	303	17,508 17,508 15 715,250
Tonneaux.	Descente.	12,810 76,534 2,917 25,017 569 050 2,753	108 53 412 1,294 10,684	303	17,468
Tonn	Montée.	34			320
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.				
11	Montée.				
De ports américains à des ports amé icains.	Des- cente				
	Montée.				
e ports nada à de: ports ericains.	Des- cente.	153,950		26	154,006
De ports du Canada, des du Canada à ports du Canada. americains.	Montée.				
orts da à des ts nada.	Des- cente.	12,840 76,534 2,817 32 415,130 2,753	108 53 412 1,294 10,684	247	17,468 10 10 560,924
De ports du Canada à ports du Canada	Montée.	# #			40
ABTICLES.		Bois de chauffage, sur navires Gercles		Douves et tottus, batters if Indes Occident. Bardeaux. Piquets et perches pour clôtures, sur navires.	en radeaux. Bols de const., carré, sur navires. Traverses Articles en bols et bols en partie fabriqué Total du fret payant péages

				-
	5,019 03 208 04 32 00	54,463 14	aire.	
	763,236 ************************************		E. MIALL, Commissaire.	
	364 762,872	oirs d'eau	E	20 1 x 1/2 1/2
44	364	rers de pouv		
	153,006	Revenu total, à part les loyers de pouvoirs d'eau	. 1	
	Total, péages sur navires	ıu total, à		
	r navires passagers articles e	Rever		
	péages sur 1			
	Total, pés		SIEUB,	:
47,942	2020,500		1.'INTÉ1	
44	700 		revenu de l'intérieur, , 26 mars 1886.	
2	Vr8.00 total, iret		Département du revenu de l'1 Ottawa, 26 mars 1886.	

ANNEXE A-Suite.

N° (A) 34.—Тавьево объеван indiquant la quantité de chaque article transporté sur le canal Chambly, et le montant du revenu perçu, pendant la saison de navigation de 1885.

		rî i	39	57.50	0315	30	900	33
Montant des péages.		\$ ct3.	88 39	0 17 0 50 150 97 28 57	14 80 309 41 8,227 03	0 1 17	000	146 32
Total,		11	965	2,226 4 462	148 3,030 85,113	9 11 173	e e 0	2,376
	Descente.		965	5 4 671 218	148 2,436 85,113	6 6 173	. ന	1,166
Tonneaux.	Montée.		4	1,655	2591	63	808	1,210
De ports américains à des ports du Canada.	Montée. Descente.		14	1 172	148 2,416 84,994	173		
De p américai po du Ca	Montée.				129			
e ports cains à des ports éricains.	Des- cente.							
De ports américains à des ports américains,	Montée							
De ports Canada à des ports américains.	Des- cente.							
De ports du Canada à des ports américains.	Montée.			1,655				1,046
ports nada à des ports Janada.	Des- cente.		951	5 3 571 46	20	6		1,166 1,046
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée		4	249	465	en .	80	164
ARTOLES.		Alcalia notassa at narlassa	Pomnes Produits agricoles, non énumérés, légumes	Produits agricoles, non énumérés, animaux	Os Soufre. Ciment et chaux bydraulique Argile, chaux et sable Hauille	Mais Besitaux Coton, brut Faiencerie et poterie. Bois de teinture et matières tinct	Ponson Lin et chanvre Flur de farine M'ubles.	Verreric, de toutes sortes Foin, pressé Cochons Chevanx Peanx vertes et sal., corn. et sab

15 80	3 20 28 10 42 90 128 89 13 90	12 10 59 30 0 10 172 60 89 55 8 67	3 00	41 40	0 34 219 94 1 06
158	32 281 2,862 429 3,045 139	121 593 1 1,726 1,107	90	414	3,006
158	32 2,859 429 3,045	121 593 1 1,726	90	414	1,986
	3	1,107			1,020
158	281	121 593 1 1,726	1,232	414	1,486
	139				277
10	2,859	13	06		6 00
	e e	1,107			-743
Fer, chemin de fer	Marbre Maille Maille Molasse Clous Avoine Huile, en barils. Pois Pois Pois Pois Pois Poines de terre.	Lard Penture Poix et goudron Guénilles Stigle Résine Sel Pierre, pour la taille.	" impropre à la taille, non ouvrée draines de toutes sortes Moutons Acier. Sucre	Spintueux, biere, etc. Suit. Brain. Etain. Bié benthine. Blanc de plomb.	Laine de ceruse. Laine autres effets et marchandises non énumérés. Reorce Barils, vides.

ANNEXE A-Suite.

Nº (A) 84.—TABLEAU GÉNÉRAL indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.—Fin.

Montant des péages.		\$ cts.	3,788 78		534 15 0 34		11 31	1 70	4 00		14,406 57
Total ton'x.		96			6,690		89	25	120		184,212
eaux.	Descente.	96					2				104,206
Tonneaux.	Montée.		67,030		6,690		63	25	120		80,006
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.						5				94,647
De amér des du C	Montée.										129
De ports américains à des ports du Canada.	Des- cente.										
De améri des du C	Montée.										
De ports 1 Canada à des ports méricains.	Des- cente.										
De ports du Canada des ports américains.	Montée.		• •		1,770						69,932
De ports 1 Canada à des ports lu Canada.	Des- cente.	96	30								9,559
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée.		1,991		4,920			\$2	120		9,915
ARTIOLES.		Flottes	Cercles Echalas à houblon Bois de service scié, sur navires ('en radeaux	Mâts, espars et poteaux de télé- graphe, sur navires. Mâts, espars et poteaux de télé-	Erapne, en radeaux. Liens de ch. de fer, sur navires (' en radeaux	Douves et fonds, barils	Douves, saloirs. Bardeaux. Piquets et perches, pour clôtures.	sur navires Piquets et perches pour clôtures, en radeaux	Eois de construct, carre, sur nav. ('' en radeaux Traverses	fabriqué	Total du fret payant péages

2,644 05 67 64 6 00 17.124 26	sa	
	E. MIALL, Commissaire,	
pouvoirs d'eau,	EL CALLES	
it les loyers de		
Total, péages sur navires. Qualage et emmagasinage Amendes et dommages		
otal, péages sur uaisge et emma mendes et dom: Re		
₽ 04	REVENU DE L'INTÉRIEUR,	
	EVENU DE 26 mars 1	
	Departement du f	\ \
	Departe	

ANNEXE A.—Suite.

No (A) 35.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur le canal Rideau, et le montant du revenu perçu, pendant la saison de navigation de 1885.

3	Montant des péages.	and stores or	cts 6 06 0 11	0 14	53 16 16 49 4 18 0 90	7	5 92	69 0	300		9 99 3 40	0 55 2 11		0 06
	Mon de péag		₩	20					- 600	on 10	0.00			67.00
	Total,		28	4,7	927 133 176 23		91 253		, , ,	186	,	21		1
	Tonneaux.	Descente.	18		45 99 90 90 90		8	2700	. 6 18	9	355 20	32		w
-000	Tonn	Montée.	10	۵	172 35 174 14		253		12	180	14	18		1
	De ports américains à des ports du Canada.	Des- cente.												
on words on	De J améri des du Ca	Montée.		•										
	De ports méricains à des ports américains.	Des- cente.												
	De ports américains des ports des ports américains.	Montée.		•										
	De ports du Canada à des ports américains.	Descente												
7 / 1	Da p Canac p amér	Montée.												
,	De ports du Canada, à des ports du Canada.	Descente. Montée. Descente	18	•••••	700 000 000 000 000		8,020	24	. 18	9	355	<u>د</u>		8
	De po Ganada du C	Montée.	10	70	172 35 174 14		253		12	180	14	18		sab.
	Articles.		Alcalis, potasse et perlasse Pommes Produits agricoles, non énumérés.	légumes Produits agricoles non énumérés.	animaux. Instruments aratoires Orge. Briques	Soufre	Argile, chaux nydraunque Houille	MaïsBestiaux	Coton, brut	Poisson	Meubles	Verrerie, de toute sorte	Сосроня	Peaux vertes et sal, cornes et sab.

-							
. 1 46 5 67 8 °6	25 25 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		0 H 0 B H 0	8 14 8 0	0 0 17	01010100000000000000000000000000000000	74 99 0 59 3 85
40 140 279	616 856 11 19	177 117 90 1	73.3.4 13.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0	358 1,371 188 5		4-12022020	584 25 52
2°2°100	165 83 69 5	88 88 88 1	45-1-0	364 185	7 7		296
12 70 179	351 2 2 14 8	159 32 2	82	358 1,607 3	135	4 62 4- 62 62 62	288 25 52
	3						
28 70 100	. 165 833 693 1	88.85	4.60 LE TO	364 185 2	7 7 44 44 10	3	296
12 70 179	351 2 2 2 14 8	159	323	358 1,007	135	4-30 20 B	288
Fer, chemin de en gueuse tout autre Mineral de fer	Cryolithe ou mineral chimique, et autres minerals, excepté le fer Saindoux et huile de saindoux Farines de toutes sortes Viandes, autres que le lard	Metasse Clous. A voine. Hulle, en barils. Pois	Pommes de terre. Lard. Peinture. Poix et goudron. Guénilles.	Seigle	OUVTÉE Graines de toutes sortes Moutons Cendre de soude Acier Sucre Spiritueux, bière, etc	Tabac, brut. Suif. Brain. Térébenthine Blo Blanc de plomb Blanc de céruse. Laine. Tous antres effets et marchandisas	non énumérés. Ecorce Barlls, vides. Courbes pour bâtiments

ANNEXE A.--Suite.

N° (A) 35.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Saite.

Montant des péages.		\$ cts. 23 80 578 20 10 50 1,737 56	191 88 48 02 48 02 9 15 6 12 6 12 0 13 0 19 8 22 13 44	3,444 59
Total, I		1,308 33,791 68 28,768 50	2,709 2,061 67 67 46 2,105 2,105	86,453
Топпевих.	Montée Desce'te Montée Desce'te Montée, Descente.	2,142 2,142 854	23 23 23 2	15,740
Toni	Montée.	1,228 31,649 31,649 27,914	2,709 546 34 44 440 2,105	70,713
De ports américains à des ports du Canada.	Desce'te			
	Montée.			
De ports américans à des ports américains.	Desce'te			
De amôrica po amêr	Montée			
De ports du Canada à des ports américains.	Montée. Descente			
De pe Canac pe amér	Montée.	8,461		9,101
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée. Descente.	2,142 2,143 854 35		15,740
De p Canal du C	Montée.	1,223 31,649 68 19,450		61,612
Articles,		Flottes	Mais, espars et poteaux de télégraphe, en radeaux Liens de chemin de fer, sur navires Billots de sciage. Douves et fonds, barils Bardeaux Riquets et perches pour clôtures, sur navires Piquets et perches pour clôtures, sur navires Praversee Traversee Articles en bois et bois en partie	Total du fret payant peages

-			
	1,437 17 55 39 68 38 138 90 6,143 53	ure.	
1,491	\$39 80	Commisse	
1,491	Total, péages sur navires do passagers do houlile en franchise Quaisge et emmagasinage Autres recettes Revenu total, à part les loyers de pouvoirs d'eau	E. MIALL Commissaire.	
1,491	ss loyers d		
	Total, péages sur navires		
	nchise		
	navires agers le en fra gasinage		
	ages sur pass houi houi et emmages		
	Total, pés do do Quaisge e Autres re	කී	
9,101		rérieu	
63,103 15,746 9,101	-	TS 1886.	
		REVENU DE L'INTÉRIEUR, WA, 26 mars 1886.	
Houille en franchise, par O. en C. Grand total, fret		Département du Revenu de l'ing Ottawa, 26 mars 1886.	

2000

No (A) 36.--Tableau Général indiquant la quantité de chaque article transporté sur le canal Saint-Pierre, et le montant du revenu percu pendant la saison de navigation de 1885.

Total des péages.		45 cts. 20 04 23 63 13 48 54 48	201 60	1,374 32	saire.
Total,		978 9,513 9,513 4,854 448	20,160	s d'eau	LL, Commissaire.
Tonneaux.	Montée. Descente.	1,699 325 1,061 2,011 2,111	5,350	Total des péages sur navirespassagers. Revenu total, à part les loyers de pouvoirs d'eau	E. MIALL,
Tonn	Montée.	935 305 9,168 1,302 2,843 2,337	14,810	les loyers	
De ports néricains à des ports du Canada.	Des- cente.			al, à part	-
De ports américains à des américains à des ports américains. du Canada.	Montée.			gers	
De ports aéricains à des ports américains.	Des- cente.			ur navire passag	
américa américa po améri	Montée.			i péages s	
De ports Canada à des ports américains.	Des- cente.			Total des	
De ports du Canada à des ports américains.	Montée.				SRIEUR
De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.	43 1,699 325 1,061 2,011	5,350		E L'INTI
De I du Cana du Ca	Montée.	935 305 9,188 1,332 2,843	14,810		.venu de L'in 26 mars 1886,
Articles.		Poisson Farine Houille Bois de service Autres produits agricoles	Total		Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 26 mars 1886.

No (A) 37.—TABLEAU GÉNÉRAL indiquant la quantité de chaque article transporté sur les canatix du district de Newcastle, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1885.

	Montant des péages.	0	\$ cts.	227 50	14 82 1 50 182 50	1 00	0 40	442 72	44 CO	486 72	re.
	Total,			13,740	2,415 31 9,005	325 50	09	25,707			LL, Commissaire.
	Tonneaux.	Montée. Descente			25	275 275 50		513	Total des péages sur navires	Revenu total, à part les loyers de pouvoirs d'eau	E. MIALL,
)	Ton	Montée.		13,740	2,390 31 8,855	20	09	25,195		l'eau	P
	De ports méricains à des ports du Canada.	Des- cente.								pouvoirs	
	De ports du Canada à des américains à des ports ports ports américains, américains, du Ganada,	Montée					1		res	oyers de 1	
	De ports éricains à des ports américains.	Des- cente.							sur navi	part les l	
	De p américai po améri	Montée						•	es péages recettes.	total, à	
	De ports Canada à des ports américains.	Des- cente.							Total d	Revenu	
	De I du Cane po améri	Montés.		<u> </u>							ÉRIEUI
	De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.		<u>: : : </u>	25 25 150	275 50		512			U REVENU DE L'INTÉRIEUR, .WA, 26 mars 1886.
	De p du Cans du Cs	Montée.		13,740	2,390 31 8,855	200	09	25,195			VENU D
	ARTICLES.		Briques		Bois de construction, scié Liens de chemins de fer Billots de sciage	Perches, etc. Bois de construction, carré. Traverses.	Pierre, non ouvrée	Total du fret payant péages	*		DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'IN OTTAWA, 26 mars 1886.

· ANNEXE

N° (A) 38.—Détail du mouvement du trafic sur les canaux sous-mentionnés.

Articles.	Canal	Welland.	Canaux du	St-Laurent	Canal (Chambly.
ZII WOLCO.	Tonneaux.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.
Classe nº 1.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
Navires à vapeur, canadiens	173,177	2 ,552 37	650,760	4,263 07	59,409	188 93
Navires à vapeurs, américains.	72,915	1,097 76	19,528	131 48	345	5 20
Voiliers canadiens Voiliers américains	221,159 214,696	3,981 36 4,793 80	814,623 65,765	8,405 09 641 57	63,139 107,828	975 63 1,471 24
_						
Total, classe no 1	681,947	12,430 29	1,550,696	13,421 21	230,721	2,644 05
Classe nº 2.	Nombre.		Nombre.		Nombre.	
Passagers	3,912	114 88	41,185	2,231 55	3,813	67 64
Classe no 3.						
Briques	Ton'x.		Ton'x. 3,388	194 24	Ton'x.	28 57
Soufre			47	4 64		
Ciment et chaux hydraulique		8 75 149 11	1,178	138 48	148	14 80
Poisson	1,599 4	0 60	11,377 7 6 9	464 54 66 16	3,030	309 41
Gypse	435	6 44	3,57∔	58 73	80	2 67
Fer, chemin de fer	78	11 70 20 19	15,284	2,291 81		15 00
" en gueuse tout autre	110 1,945	26 1 66	2,788 3,618	407 8 410 43	158 178	15 80 16 67
S-1	597	104 22	4,348	5 29 8 3	1,107	89 55
Pierre, pour la taille	3,761	751 22	8,589	371 75	91	8 67 88 29
Pommes	1,423 15,801	131 22 2,353 30	3,560 4,140	521 49 329 36	965 2,226	
Maïs	117,536	23,507 20	12,488	516 45		
Coton, brut			10			•••••
Lin et chanvre		422 79	3 14,164	0 45 1,851 99	3	0 10
Foin, pressé	2.30	38 56	988	70 42	2,376	
Farines, toutes sortes	308		1,294	72 50		
Tourteaux oléagineux	1,116		18 11,825	705 05	2,862	95 79
Pois		5 39	33,127	2,010 84	3,045	128 89
Pommes de terre			194	26 73		13 90
Seigle Graines, toutes sortes		10 40	889 2,3 69	35 46 93 57		
Tabac, brut			2,033	0 53		
Blé	124,206	22,719 64	60,641	4 099 28		
Tous autres produits agricoles, logumes		36 25	4,679	216 62	14	0 4
Os			3,004	406 42		
Bestiaux			546	36 96		
Peaux vertes et salées, cornes			32	3 51	******	¦
et sabots			10	0 73		
Chevaux	7	1 20	261	19 77		
Saindoux et huile de saindoux Viandes, toutes aut. que le lard		0 40	133 156	11 39 15 79		
Lard	68	13 60		22 38		
Moutons			299	23 72		
Surf Laine	6	1 20	35 28	5 25 3 94		0 3
Tous autres produits agricoles,		1	20	3 39	,	
animaux	2	0 40	561	58 13	5	0 1

A-Suite.

et le montant des péages perçus pendant la saison de navigation de 1885.

-									
Canal de Burli	la baie de	Canaux	de l'Ottawa	Canal	Rideau.	Canal S	aint-Pierre	Canaux de N	du district ewcastle.
Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Peages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.
			3.						
	\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts
55,279	437 70	172,059	617 73	40,596	429 74	[28,892	577 84	1,615	30 00
*******			I	172	6 00				
55,394 4,416	467 29 39 02	233,931 51,555	3,193 45 1,207 85	69,527 10,198	829 44 171 99		796 48	2,265	14 00
115,089	944 01	457,535	5,019 03	120,493	1,437,17	68,716	1,374 32	3,880	44 00
Nombre. 1,899		Nombre.	208 04	Nombre	55 39	Nombre. 867		Nombre.	
1,000		13,714	208 04	2,181	55 59				
#Pa=2=		m		m		T!-		// 1	
Ton'x. 99	***********	Ton'x.		Ton'x.	0 90	Ton'x.		Ton'x.	
*****	***************************************								
10 865		3,025	3 79 60 50	91 253	2 47 5 92		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		••••••
45		3,023	0 (6	186	4 87	978	9 78		
******	•••••			15	0 55	•••••	••••••		
314 1,131	••••••	3	0 30	40 140	1 46 5 67	•••••	********	•••••	
188		198	12 87	279	8 96		**************		
3		16	0 70	1,371	41 08				
60		$\frac{10}{28}$	0 20 1 66	188 4	862 0 11		••••••		
2,717		497	33 50	176	4 18				
•••••		2	0 12	24	0 69				
•••••	••••	• •• ‹••••	•••••	6	0 22		••••••		
68		25	2 09	369	9 99	2,001	20 04		
************		111	10 73						
••••••	***********	36	3 26	71	1 98 0 03			*****	
***************************************		2,660	193 51	117	2 77				
210		6,102	430 02	34	0 85				
••••••		152 521	9 32 4 82	36 358	1 21 8 40			!	•••••
***************************************		24	1 89	7	0 20				
2 940	•••••	•••••••••	2.47	4	0 10			•••••	
3,840	********	36	3 47	74	1 78	•••••		••••••	
•••••		31	2 61	5	0 14	4,854	48 54		
••••••		21 529	1 40 29 42	·····i	0 03	••••••	•••••••	••••••	
Fr	***************************************	49	3 02						************
	1	101	,		0.10				
***************************************		16 187	1 56 7 89	8 2	0 19	•••••••			
••••••••				85	2 31				
3				19	0 47			•••••	
**********	*******************	1 481	0 06 27 01	73	2 35				
•••••		2	0 12	1	0 05				
••••••		1	0 06	5	0 20		••••••		
******		1,511	119 19	927	53 16		1		
0.554						7.000			
9,554		15,848	965 15	4,993	172 (0	7,836	78 36	*********	

ANNEXE No (A) 38.—Détails du mouvement du trafic sur les canaux sous-

	Canal	Welland.	Canaux di	St-Laurent.	Canal (Chambly.
Articles.						
	Ton'x.	Dångag	Ton'x.	Di	77	D
,	Tou.x.	Péages.	Ton X.	Péages.	Ton'x.	Pénges.
						
Classe No 4.		\$ cts.		\$ cts.	-	\$ cts.
Alcalis, potasse et perlasse	97	19 40	814	126 35		
Instruments aratoires Faïencerie et poterie		0 83	238 353	29 82 66 60	4 11	0 30 1 10
Bois de teinture et mat. tinct			225	21 36	173	17 30
Meubles	34	5 74 0 27	698	102 71	3	0 30
Verres, de toutes sortes	14 5 2 9	79 35	972 69	184 54 8 53	32	3 20
Manille			13	1 30		
Mélasse Clous		0 12 1 89	451 3,112	58 34 527 34	281	28 10
Huile (en barils)	700	126 81	1,549	189 28	429	42 90
Peinture		•••••	578	66 13	121	12 10
Poix et goudronGuénilles	•••••		939 916	56 00 101 35	59 3	59 30 0 10
Résine			1,601	80 45	1,726	172 60
Cendre de soude			848 226	135 25 33 09		
Sucre			5,827	918 65	1,232	123 20
Pierre, ouvrés	8		174	9 14		
Etain Térébenthine			606 432	91 76 22 92	414	41 40
Blanc de plomb			49	9 77	5	0 50
Blanc de céruse	••••••		317	63 16		*****
Whisky et tous autres spirit'ux. Marchandises, non énumérées	45 477		723 12,473	132 05 1,775 40	3,006	219 94
Total, classe no 4		286 35	34,203	4,811 29	8,031	724 34
10001, 0.0050 1 11						
Classe Nº 5.	,					
Ecorces			4	0 33		
Barils, vides Courbes, pour bâtiments				14 98	6	1 00
Floties			3,504	61 32		
Bois de chauffage, sur navires	27,477	1,250 08	21,975	488 89	96	1 0
Bois de service, scié, sur nav	84,853	14,212 90	53,071	2,509 33	67,060	3,788 7
" en rad			71	2 22		
Cercles Liens de chemin de fer, sur nav.	25	2 50	7 277	0 95 11 07	6,690	534 1
" en rad			131	5 25		
Mâts, espars et poteaux de télé-			10	0.00		
graphe, sur navires Mâts, espars et poteaux de télé-	••••		16	0 20	•••••	
graphe, en radeaux			11,960			
Bois de const., carré, sur nav		10,756 30 2 175 97		200 000		4 0
Articles en bois et bois en par-	9,708	2,175 97	8,350	209 95	120	1
tie fabriqué	123	33 10	184	66 90		
Bardeaux Piquets et perches pour clô-	120	80 28	221	59 81	68	11 3
			1	1 20	25	1 7
tures, sur navires						
tures, sur navires Piquets et perches pour clô-	1					
tures, sur navires Piquets et perches pour clôtures, en radeaux	4.799	204 65	21.284	486 40	10	0 3
tures, sur navires Piquets et perches pour clô-	4,799 1,255 165		21,284 2 23	486 40 0 14 0 70	10	0 3

A-Suite. mentionnés, et le montant des péages perçus, etc.—Suite.

12	Canal de Burli	la Baie de ngton.	Canaux	d'Ottawa.	Canal	Rideau.	Canal Sa	int-Pierre.	Canaux de Ne	du district wcastle.
12	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.
12				1 - 10	110					
74 19 2 40 133 16 49		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
74										
100	74				30	3 06				••••••
100	20			1 71				••••••		*******
12		,				2 11				
12	•••••					0 80			••••••	
452	12					0 99			***********	
7	452				177	17 89		***************************************		
10	156			0 19				***************************************		
103	•	***************************************	10		15	1 32				
1	4		15	· 2 16	6	0 70	······		•••••	
1	103	***************************************	***************************************		***********	*************			***********	
12 13 14 15 15 16 14 15 15 16 15 16 15 17 17 17 17 17 18 18 18	1	•••••		********						
137 15 1 89 74 4 0 76 15 1 79 2,739 554 68 93 584 74 99 448 4 48 6,095 651 83 87 1,304 159 39 448 4 48 112 12 63 52 3 85 12,840 114 22 1,308 23 80 76,534 2,678 91 33,791 578 20 13,740 227 50 3,184 569,080 44,295 88 28,768 1,737 56 2,363 23 63 2,415 14 82 2,787 67 98 50 1 90 291 88 31 1 50 9 108 9 65 3 44 2 0 19 32 325 6 50 3 303 138 70 57 9 15 81 8 50 10 13 0 13 0 13 0 13 0 13		••••••	4	0 58					•••••	•••••
T4					15					******
74 75 2,739 4 0 76 6 15 15 74 99 15 1 76 74 99 448 48 448 48	•••••				3					••••••
75 4 68 93 584 74 99 448 4 48 6,095 651 83 87 1,304 159 39 448 4 48	74	************	••••••	***************************************						•••••
6,095 651 83 87 1,304 159 39 448 4 48 30 112 12 63 52 0 59 112,840 114 22 1,308 23 80 2,817 2,817 28 17 3,184 569,080 44,295 88 28,768 1,737 56 2,363 23 63 2,415 14 82 2,787 32 280 1 90 23 63 2,415 14 82 1,294 138 02 291 88 31 1 50 9 108 9 65 3 44 7,217 2,000 17,508 192 89 440 8 22 325 6 50 3 303 138 70 57 9 15 81 8 50 2 0 84 46 612 0 13	75		4		15	1 7⊦				
30 2 94 25 0 59	2,7 39	••••••	554	68 9 3	584	74 99	448	4 48		
112	6,095		651	83 87	1,304	159 39	448	4 48		
112			90		0.5				,	
12,840										
3,184 76,534 2,678 94 28,17 28,178 28,178 28,178 28,178 28,178 28,178 28,178 28,178 28,178 28,178 28,178 28,178 28,178 28,178 1,90 23,286 2,709 291,294 291,294 31 1,50 9 108 9,65 344 2 0,19 29,188 31 1,50 7,217 15,294 138,02 20,19 </td <td></td> <td>••••••</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>**************</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		••••••				**************				
3,184	•••••		76.534	2,678 94	1,308 33,791				13,740	227 50
2,787 32 67 98 50 1 90 412 32 86 2,709 291 88 31 1 50 9 108 9 65 3 44 31 1 50 7,217 53 3 44 2 0 19 325 6 50 2,009 17,508 192 89 440 8 22 325 6 50 3 303 138 70 57 9 15 81 8 50 2 0 84 46 6 12 34 8 50 100 <t< td=""><td>3 184</td><td></td><td>2,817 569 080</td><td></td><td>28 768</td><td>1.737 56</td><td></td><td></td><td>2.415</td><td>14 89</td></t<>	3 184		2,817 569 080		28 768	1.737 56			2.415	14 89
32 412 32 86 2,709 291 88 31 1 50 9 108 9 65 344 2 0 19 17,217 326 6 50 7,217 2,009 17,508 192 89 440 8 22 325 6 50 3 15 167 2 0 20 3 15 81 8 50 2 0 84 46 6 12 31 31 325 6 50 10 </td <td>•••••</td> <td></td> <td>2,787</td> <td>67 98</td> <td>50</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2,310</td> <td></td>	•••••		2,787	67 98	50				2,310	
1,294 138 02	•••••		32		0.700					
7,217 2,009 17,508 192 89 440 2 0 19 8 22	******				2,709	291 88	•••••••		31	1 50
7, 217 2,000	9									·•••••••••••••
2,000	7 217		i			0.10				***************************************
3	2,000		17,508	192 89	440	8 22			325	6 50
1 0 13	3		303		2 57			***************************************	81	8 50
10,684 242 14 2,061 48 02 9,005 182 50	**********		` 2	0 84	46	6 12	••••••			
	********				1	0 13				
• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	··········	•••••	10,684	242 14	2,061	48 02			9,005	182 50
	•••••••		••••••	***************************************	••••••		•••••	***************************************	••••••	*******

ANNEXE N° (A) 38.—Détail du mouvement du trafic sur les canaux sous-

Articles.	Canal	Welland.	Canaux du	ı St Laurent.	Canal Chambly.		
	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	
Classe nº 5-Fin.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.	
Douves et fonds de barils, I. Oc.			8	0 90 0 15			
Traverses Echalas à houblon	•••••		8,418	21 90		**************************************	
Total, classe nº 5	200,810	29,030 93	129,857	4,244 60	74,075	4,342 41	
Classe spéciale.	248,272	48,761 26	147,820	20,090 95	85,113	8,227 0 3 :	
Cryolithe ou minerai chimique.	26,728		1,797	20,090 95 89 85			
Pierre, impropre à la taille, non ouvrée	6,455	621 07	3,020	108 45	90	3 00 ⁻	
Total, classe spéciale	281,455	50,718 73	152,637	20,289 25	85,203	8,230 03	
Total, fret et péages Bois de const. et autre en franc. Blé, maïs, farine. fer, sel, houille,	768,103 672	143,360 97 30 25	532,567 32,772	61,096 5 7 3,244 44	184,212	17,118 26	
etc, etc., en franchise	16,153	2,422 95	168,941	10,172 27			
Grands totaux, passagers et tonnage des navires non comp: is	784,928	145,814 17	734,280	74,513 28	184,212	17,118 26 -	

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 26 mars 1886.

A-Suite.

mentionnés, et montant des péages perçus, etc.—Fin.

	la baie de ngton.	Canaux	d'Ottawa.	Canal	Rideau.	Canal Sa	aint-Pierre.		du district wcastle.
Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Páages.	Ten'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.
	\$ cts		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts		\$ cts.
••••••		296	1 40	2,105 68	13 44 10 50	······································	••••••	50	1 00
12,413		694,907	47,965 17	71,485	2,733 75	2,363	23 63	25,647	442 32
45,112		139 3,705	4 63 185 25	8,020 516	351 97 25 80	9,513	95 13		
••••••				135	1 68			60	0 40
45,112		3,844	189 88	8,671	379 45	9,513	95 13	60	0 40
73,174	944 01	715,250 47,912	54,431 14 563 10	86,453	4,937 15	20,160	1,575 92	25,707	442 72
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		44	1 47	1,491	39 80				********
73,174	944 01	763,236	54,995 71	87,944	4,976 95	20,160	1,575 92	25, 707	486 72

E. MIALL, Commissaire. 50 Victoria.

ANNEXE A-Suite.

N° (A) 40,—Tableau indiquant la recette mensuelle des péages durant la saison de navigation expirée le 31 décembre 1885.

	-		-						-
Total.	es cts.	106 89 87,977 23 51,848 77 9 0 83 448 15 1,279 75	143,360 97		2,118 23 1,077 23 21,053 73 10,588 16 2,534 06	61,096 57		5,277 32 11,183 08 657 86	17,118 26
Décembre.	et cta	283 81 19 50 9 95 1 85	314 81		58 85				
Novembre.	€ cts.	5 81 9,505 98 4,826 14 194 06 97 55 151 64	14,895 89		301 20 87 18 87 18 2,526 07 2,121 13 238 81			799 32 601 25 122 16	1,522 73
Octubre.	cts.	22 09 8,697 8. 5,587 0. 281 40 171 53 189 55	14,958 12		288 99 99 26 3,218 70 1,401 96 379 46	8,336		1,104 74 1,752 97 150 03	3,007 74
Septembre.	e cts.	62 23 15,288 53 10,044 37 88 76 44 84 132 32 112 77	26,773 82		226 25 228 51 2,940 31 1,211 77 381 14			892 43 1,431 37 66 13	2,392 93
Août.	& cts.	2 82 14,734 31 8,290 05 69 98 64 0 148 52 78 50	23,378 21		3,556 8 3 955 71 496 05 71 88 3 756 8 3 756 8 3 75 71 8 71 8			2,041 24 83 06	2,878 47
Juillet.	\$ cts	2 29 6,395 12 6,395 12 113 91 26 71 187 70 127 56	21,299 49		321 16 195 89 3,053 92 1,107 20			936 86 1,846 33 108 39	2,941 58
Juin.	e cts	6 58 7,286 99 7,286 99 128 47 179 28 94 19	24,407 53	1	403 92 134 57 3,695 96 2,056 02 310 53	11,199		570 85 1,763 29 78 97	2,413 11
Mai.	& cts.	8,366 92 9,399 85 64 25 75 18 290 74 131 09	18,333 10		360 63 130 02 2,03 04 1,734 37 1,734 37	106		1,743 63 1,743 63 49 12	1,961 70
Avril.	& cts.								
Janvier.	\$ cts.								
Canaux et bureaux.	CANAL WELLAND.	Chippewa. Colborne. Dalkousie Duncylle. Maitland. Rebinson. Sainte-Catherine.	Total, Canal Welland	CANAUX DU SAINT- LAURENT.	Beauharnois	Total, canaux du Saint-	CANAL CHAMBLY.	ChamblySaint-Jean	Total, canal Chambly

-				all land										
	30,732 54 826 88 21,106 05 1,755 67	54,431 14		944 01		1,569 28 3,023 04 344 83	4,937 15	1,575 92		354 12 46 65 85 95	486 72	283,950 74	15,225 29 725 98	saire.
				8 83				21 09				440 88	canal Welland, remboursés par arrêtés du conseil du 17 juin et du 4 juillet 1885\$15,225 du Saint-Laurent do 725	E. MIALL, Commissaire.
	1,401 72 62 C5 1,947 44 176 83	3,588 05		56 79		126 69 232 37 23 09	382 15	141 14		27 25 11 50	38 75	27,909 72	n et du 4 juil 25	편
	4,798 33 34 85 2,982 63 363 43	8,179 24		66 45		297 20 332 47 67 10	77 969	146 14		107 30 6 50 16 75	130 55	35,521 87	ing 17 jui do	
	4,327 57 83 30 2,537 78 233 41	7,181 06		111 26		361 65 502 75 72 33	936 73	180 55		79 85 4 00 30 90	114 75	45,053 71	êtés du conse	
	4,812 43 39 76 2,888 37 226 43	7,909 00		180 47		295 39 675 91 71 35	1,012 68	262 75		53 97 4 40 19 30	73 77	45,496 30	rsés par arr do	
	6,412 39 197 24 4,134 48 226 43	9,970 54		152 81		166 39 851 60 72 59	1,090 58	313 00		61 10 4 70 4 00	72 60	45,072 37	nd, remboun	
	5,268 97 206 83 3,628 10 233 86	9,342 76		182 86		194 58 361 70 26 94	583 22	318 08		41 10	44 60	48,521 41	unal Wellan du Sai	RIEUR,
	4,711 13 203 85 2,937 25 239 27	8,200 50		184 51		127 38 66 21 11 43	205 02	126 19		7 80	7 80	35,926 58	grain passé par le ca	revenu de l'intérieur , 26 mars 1886.
								1 12				1 12	rain pass	EVENU DE L'1 26 mars 1886.
								6 78				6 78	sar	~ ₹
CANAUX DE L'OTTAWA.	Ottawa	Total, can. de l'Ottawa	CANAL DE LA BAIE BURLING- TON.	Hamilton	CANAL RIDEAU.	Kingston Mills Ottawa. Smith's Falls	Total, canal Rideau	CANAL SAINT-PIERRE. Saint-Pierre	CANAUX DU DISTRICT DE NEWCASTLE.	Bobcaygeon Peterborough	Total, canaux du district de Newcastle	Grand total	NorrsMontant des péages	DÉPARTEMENT DU OTLAW

ANNEXE A-Suite.

) 41.—Tableau indiquant le nombre, le tonnage et la nationalité des navires qui ont passé par les canaux durant la saison de navigation expirée le 31 décembre 1885; et le montant des péages perçus sur iceux. No (A) 41.—TABLEAU indiquant le nombre,

	Montant des péages.		\$ cts.	2,552 37 3,981 33	6,533 73	1,097 76	5,896 56	12,430 29		4,263 07 8,405 09	12,668 '6	131 48 621 57	753 05	13,421 21
	Tetal, tonneaux			173,177	394,336	72,915	287,611	681,947	establishing age experiments	650,760 814,623	1,465,383	19,528 65,785	85,313	1,5£0,696
	ınx.	Des- cente.		97,856	208,026	34,968 108,461	143,429	351,455		299,455 313,663	613,118	9,885	28,684	641,782
E	ronneaux.	Montée.		75,321 110,989	186,310	37,947 106,235	144,183	330,492		351,305	852,265	9.643	56,649	908,914
orts ns à des	ports Canada.	Des- cente.		49,814	109,757	8,853	50,641	160,398		3,024 53,479	56,503	1,869	7,376	63,879
De ports américains à des	ports du Canada.	Montée.		2,864	7,822	1,645	4,618	12,440		30	30	608 36,953	37,561	37,591
De ports américains à des	ports cricains.	Des- cente.				26,028 65,565	91,593	91,593		120	301	7,725	9,279	9,483
De 1 américa	ports américains	Montée.				35,0 £2 95,684	130,726	130,726	J	75	159	6,935	8,472	8,631
rts du à des	ports éricains.	Deg- cente.		2,915	3,791	1,105	1,167	4,958		2,167	2,365	152	6,829	9,194
De ports du Canada à d	ports américains.	Montée.		25,863 47,958	73,821	1,226	8,701	82,522		10,885	38,633	1,902	106'9	45,537
ts du à des	ada.	Des- cente.		47,166	94,478	25.00	28	94,506		296,149 257,897	554,046	139	5,180	559,226
De ports du Canada à de	ports du Canada.	Montée.		46,594	104,667	34	137	104,804		340,306	813,443	3,514	3,712	817,155
	Nombre total.			1,323	1,853	190	880	2,733		2,828 5,039	7,867	511	1,163	9,030
	Navires.		CANAL WELLAND.	Navires canadiens, à vap ur	Total, du Canada	Navires américains, à vapeur.	Total, américains	Grand total, canal Welland.	CANAUX DU SAINT-LAURENT.	Navires canadiens, à vapeur	Total, du Canada	Navires américains, à vapeur.	Total, américains	Grand total, canaux du Saint-Laurent

188 98 975 63		5 20	1,479 44	2,644 05		437 70	904 99	.0 ec	39 03	944 01		617 73 3,193 15	3,811 18	1,207 85	1,207 85	5,019 03
59,409	122,548	345	108,173	230,721		55,394	110,673	4,416	4,416	115,689		172,059	405,980	51,555	61,555	457,535
30,219	71,718	345	79,720	151,438		27,778	55,172	2,208	2,208	57,380		113,185	329,213	44,724	44,734	373,537
29,190	50,830	28,453	28,453	79,283		27,501	55,501	2,208	2,208	57,709		58,874 17,893	76,767	6,831	6,831	83,593
1,333	28,202	335	77 982	106,184												
						1,357	23,522	2,208	2,203	24,730				1,122	1,122	1,122
	!!															
						802 16,040	16,842	1,352	1,353	18,194		1,024	19,174	39,69.	39,691	58,863
18	7,663	28,343	28,313	36,006												
28,88 14,636	!	1,728	1,738	45,254	i	26,976 11,354	38,330	856	856	39,185	٠	112,161	310,039	5,033	5,033	315,072
29,172 13,995	43,167	110	110	43,277		26 144 6,835	33,979			32,979		58.874 17,893	76,767	5,7(9	6,703	82,476
323	1,112	1,693	1,098	2,210		163	407	18	18	425		1,033	3,062	\$10	019	3,572
CANAL CHANBLY. Navires canadiens, à vapeur.	Total, du Canada	Navires américains, à vapeur.	Total, américains	Grand total, canal Chambly.	CANAL DE LA BAIE DE BURLINGTON.	Navires canadiens, à vapeur.	Total, du Canada	Navires américains, à vapeur. à volles	Total, américains	Grand total, canal de la baie de Butlington	GANAUX D'OTTAWA.	Navires canadiens, a vapeur.	Total, du Canada	Navires américains, à vapeur.	Total, américains	Grand total, canaux d'Ottawa

ANNEXE A-Suite.

Nº (A) 40.—Tableau général indiquant le nombre, le tonnage et la nationalité des navires, etc.—Suite.

Montant des péages.		€ cts.	429 74 829 44	1,369 13	6 50 171 99	177 39	1,437 17		577 8 4 796 48	1,374 32		30 C0 14 00	44 00
Total, tonneaux.			40,596	110,123	10, 198	10,370	120,493		28,892 39,824	68,716		1,615	3,880
sux.	Des- cente.		20,890	58,572	86 6,509	6,595	65,167		15,069	36,452		1,410	3,666
Tonneaux.	Montée.		19 706 31,845	51,551	3,689	3,775	55,326		13,823 18,441	32,264		205	214
De ports américains à des ports du Canada.	Des- cente.									::			
	Montée.												
De ports américains à des ports américains.	Des- cente.												
	Montée.												
De porta du Canada à des ports américains.	Des. cente.												
De I du Cans po améri	Montée.		1,38.	1,381	3,363	3,763	4,744						
orts la d des ts lada.	Des. cente.		20,890	58,572	6,509	5,595	65,167		15,069 21,383	36,452		1,410	3,666
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montés.		19,706 30,434	50,170	326	412	50,582		13,823 18,441	32,264		205	214
Nombre total.			1,039	1,784	102	126	1,910		173 975	1,148		28	79
Mavires.		CANAL RIDEAU.	Navires canadiens, à vapeur.	Total, du Canada	Navires américains, à vapeur.	Total, américains	Grand total, canal Rideau	CANAL SAINT-PIERRE.	Navires canadions, à vapeur	Total, canal Saint-Pierre	CANAUX DU DISTRICT DE NEWCASTLE.	Navires canadiens, à vapeur	Total, canaux du district de Newcastle

Z	4
-	
E	
•	ı
-	i
-	
-	
D	ı
	۰
4	i
	ı
C	٠
	۶
-	1
0	
Ç.	ı
	ı
	7
2	ø

_								
	6,533 73 12,668 16 1,164 61 904 99 3,811 18 1,259 18 1,374 32 1,374 32	27,760 17		6,896 56 753 05 1,479 44 39 03 1,207 86 177 99	9,553 91	37,314 08	ire.	
	394,336 1,465,383 112,548 110,673 405,98 110,123 68,716 3,80	2,681,639		287,611 85,313 108,173 4,416 51,555 10,370	547,438	3,229,077	[ALL, Commissaire.	
	208,026 613,118 613,118 55,173 329,213 55,572 36,666	1,375,937		143,429 28,664 79,720 2,208 44,724 6,595	305,340	1,681,277	E. MIALL,	
	186,310 852,265 57,830 56,501 76,767 71,767 31,264	1,305,702		144,182 55,649 28,453 2 208 6,831 3,775	242,098	1,547,800 1,681,277		
	109,757 56,503 28,202	194,463		50,641 7,376 77,982	135,999	330,461		
	7,822 30 22,522	30,374		4,618 37,561 2,208 1,1°2	45,509	75,883		
	204	204		91,593	100,87	101,076		
7 77 7	169	159		130,726	139,198	159,357		
	3,791 2,365 16,842 19,174	42,172		1,167 6,829 1,352 39,591	49,039	91,211		
	73,821 38,633 7,663 1,381	121,498		8,701 6,904 28,343 3,363	47,311	168,809	E	
	94,478 554 046 38,3516 310,0°3 58,572 58,572 36,65	1,139,099		28 5,180 1,738 1,738 5,033 6,595	19,430	1,158,529	régieu	
	104,667 813,143 43,167 3°,979 76,767 760,170 32,26:	1,153,671		13712 3,712 110 5,709 41.	10,080	1,163,751 1,158,529	VENU DE L'INTÉRIEUR, 26 mars 1886.	
	1,863 7,867 1,112 407 3,062 1,784 1,784	17,312		880 1,163 1,098 1,098 510	3,795	21,107	evenu 26 ma	
	Averres canadiens. A vapeur et à voiles. Welland Saint Laurent. Chambly Baie Burlington. Oltawa Ridean Saint-Pierre. District de Newcastle.	Total, canadiens	NAVIRES AMÉRICAINS. A vapeur el à voiles.	Welland Saint Laurent Chambly Baie Bullington Ottawa Rideau Saint-Pierre	Total, américains	Grand total des navires canadiens et américains	MINISTÈRE DU RE OTTAWA,	

N° (A) 414.—Tableau comparatir du grand total du fret passé par les canaux sous-mentionnés, pendant les saisons de navigation de 1881 et 1885, ainsi que le montant des péages perçus sur iceux, y compris les péages sur les navires et les passagers.

												man des serves seguinamentes amos san mon-	-
 Gansux.	De ports du Canada à des ports du Canada.		du Canada à des américains à des américains à des ports orts da à des rts .a.r.s.	De ports américains à ports mêr cains.	orts ns à des ts rains.	De ports américains à c ports du Canada	orts as des ts asds.	Tonk	Tonneaux.	Total,	Montant des péages.		
	Hontée.	Descents.	Montée.	D. s- cento.	Montée.	Des- cente.	Montée.	Des- cente.	Montée.	Descente.			
1884.										•		ets.	
Canal Welland Canaux du Saint-Laurent Canal Chambly Canal Rideau Caneux de l'Ottawa. Canal de la Baie Burlington. Canal Saint-Pierre Canaux du district de Newcastle.	27,671 124,657 17,456 51,860 967 6,614 12,333 12,650	76,445 423,718 6,323 15,470 462,319 13,002 6,787 6,787	2,059 3,059 3,059 3,059	3,609 5,473 210,114 4,349	243,081	3,443	29,680 4e,319 51,870	240,150 111,865 97,497	353,609 182,545 95,326 60,919 1,327 12,333 12,650	484,202 544,499 103,820 15,470 672,433 17,411 6,782 6,782	837,811 727,048 199,146 76,389 673,760 75,895 19,116 13,049	151,679 00 64,071 99 18,898 71 4 026 09 51,711 99 1,975 62 2,854 45	00-00000
Canal Welland Canaux du Saint-Laurent Canaux du Saint-Laurent Canal Rideau Rideau Canaux de l'Ottawa. Canal de la Baie Eurlington Canal Saint-Pierre	34,600 162,311 9,916 63,103 364 9,019 14,810 25,195	87,760 410,370 9,559 15,740 608,866 14,437 5,512 6,512	30, 235 8, 190 69, 932 9, 101	9 227 7,813 154,006 3,596	216,297	168,212 7,111	15,008 38,693 129 46 11	223.589 105,274 94,647	296,140 203,712 203,712 20,006 73,204 364 16,152 14,195	488,788 530,568 104,206 15,740 752,872 18,022 5,520	784,928 734,280 184,212 87,944 763,236 75,174 20,106	143,360 97 61,096 57 17,118 26 4,937 15 54,431 14 1,575 92 486 72	N N 10 10 -1 -1 01 -1
 MINISTÈRE DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 26 mars 1856.	venu de 26 mars	L'INTÉR 1856.	IEUR,							E. MIALL,	LL, Commissaire.	saire.	

N° 45.—Tableau indiquant le nombre et le tonnage de tous les navires passés par les canaux pendant la saison de navigation en 1885. CANAUX DU SAINT-LAURENT ET WELLAND.

		CANADA.			ethereticistettiik terrennerun	ETAT:	S-Unis.	
Ва	teaux à var	peur.	Voi	liers.	Bateaux i	vapeur.	Voil	iers.
Tonnage.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.
8 10 15 20 25	20 18 9 7	160 180 135 140 300	50 13 1 10 6	400 130 15 200 150	11 2 3 2	88 20 45 40 50	6 1 4 1	48 15 80 25
30 35 40 45	22 13 * 6 5	660 455 240 225	5 6 31 4	150 210 1,240 180	2 2 3 2 2 2 3	90 70 80 135	5	200
50 55 60 65 70	3 3 4	180 195 280	23 5 10 12 5	1,150 275 600 780 350	2	130	4	240
75 80 85 90 95	2 1 2 4 3	150 80 170 360 285	12 9 19 28 30	900 720 1,615 2,520 2,850	1	75	1 2 10 27 50	75 160 850 2,430
100 105 110 115	4 5 3 2	400 525 330 210	35 35 20 18	3,500 3,675 2,200 2,070			58 34 23 13	4,750 5,800 3,570 2,530 1,495
120 125 130 135 140	2 2 2	240 250 260	11 11 11 7 12	1,320 1,375 1,430 945 1,680	1	135	1 2 2 1	480 12 5 260 270 140
145 150 155 160	2 1 3 2	290 150 465 320	14 22 22 22 25	2,030 3,300 3,410 5,600			1	145
165 170 175 180 185	1	180	13 3 5 3 7	2,145 510 875 540 1,295	••••••••••••	40000 1 001 000000 00000 000000	1	165
190 195 200 205	3	600	5 2 4 2	950 390 800 410	1	190	1 1	190
210 215 220 225 230	1	215	3 2 3 3 4	630 430 660 675 920	1	225	1 1 4 3 3	210 215 880 675 690
235 240 245 250	2 1	490 250	2 1 3 1	470 240 735 250	1	235	1	235 500
255 260 265 270	2	540	1 1 1 2	255 260 265 540	1	255	. 3 8 4	255 780 2, 120 1,080

Nº 45.—Tableau indiquant le nombre et le tonnage de tous les navires passés par les canaux, etc., etc.—Suite.

CANAUX D	U SAINT	-LAURENT	ET W	ELLAND—Suite.
----------	---------	----------	------	---------------

		CANADA.				Етат	e-Unis.	
Bat	eaux à vap	eur.	Voil	liers.	Bateaux	à vapeur.	Voil	iers.
Tonnage.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total	Nombre.	Tonnage total
275 280 285 290 295 300 305 310 315 320 325 330 335 340 345 350 360 365 370	1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1	280 285 290 600 330 335 340 345	7 2 3 4 9 2 7 8 5 9 4 2 1 3 2 2 1 3 2 4	1,925 580 885 1,200 2,745 620 2,205 2,560 1,625 2,970 1,340 680 345 1,050 710 720 1,460 370	1	275 280 300 305 335 365	5 3 10 7 2 5 7 2 1 1	1,375 1,120 1,425 870 885 3,000 2,135 620 2,835 640 1,625 2,310 670 340 345 365
375 380 385 390 395	1 1 3	375 390 1,185	3 1 1 2	1,125 380 385 780			1 1 3	380 385 1,170
400 405 410 415 425	1 2	405 820	1 1 5	410 415 2,125				430
430 435 440 445 450 452	1	430 435	1 1 1	435 445 450	1	452		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
455 465 470 475 480 485		485	1 1 2	455 465 950	1	475	1 1 1 2	470 475 480 970
490 495 500 510	1 1 1 2	495 500 1,020	100000000000000000000000000000000000000				1	490 510
515 520 525 530 540	1 2	530	1	515 520	1	520	1 1 1	515 520 525 540
550 575	1	575			1	550	<u>ī</u>	550

Nº 45.—Tableau indiquant le nombre et le tonnage de tous les navires passés par les canaux, etc.—Suite.

CANAUX DU SAINT-LAURENT ET WELLAND-Suite.

		CANADA.				Етат	s-Unis.	
Bat	eaux à vap	eur.	Voi	liers.	Bateaux	à vapeur.	Voil	iers.
Tonnage.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.
580 585 590	2 2	1,160 1,170	1	585	1	590	1	585
595 600 615 640	2 1 1	1,190 600 615	1	615			1 1	595 600 640
650 67 5 690	1 1 1	675 690	1	650				
715 769 775 909	1	715 769			1	775	1	769 909
929 966 1,013 1,035	1	929		*************************	1 1 1	966 1,013 1,035		10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
1,040 1,203 1,425 1,441	************				1 1 1	1,040 1,203 1,425 1,441		
Total	217	30,323	694	98,900	59	16,398	384	65,846
		CANAUX	RIDEAU,	OTTAWA	ET CHA	MBLY—Su	ite.	
8 10 15	31 10 5	248 100 75	140 38 9	1,120 350 134	7 1	53 10	6	48
20 25 30 35	4 6 7 3	80 150 210 105	20 3 6 7	400 75 180 245	•••••		••••••	
40 45 50 55	3 1 4 2	120 45 200	9 1 7 4	360 45 350 220				
60 65 70 75	3 2 1 1	180 130 70	5 3 4 8	300 195 280			1 1 2	60 65 140
80 85 90	1 1 1	75 80 85 90	8 15 23	690 640 1,275 2,070		100000000000000000000000000000000000000	1 5 11 29	75 400 935 2,610
95 100 105 110	2 1 1 1	190 100 105 110	31 28 31 13	2,945 2,800 3,255 1,430			81 70 50 27	7,695 7,000 5,250 2,970
115		************	13	1,495		*****************	22	2,530

N° 45.—Tableau indiquant le nombre et le tonnage de tous les navires passés par les canaux, etc.—Suite.

CANAUX RIDEAU, OTTAWA ET CHAMBLY-Suite.

	Canada.					ETATS-UNIS.					
Bat	eaux à vape	eur.	Voil	liers.	Bateaux à	vapeur.	Voili	ers.			
Tonnage.	Nombre.	Tonnage total	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.	Nombre.	Tonnage total.			
120 125	1	125	7 8	840 1,000			4	480			
130 135 140	1	130	10 8 6	1,300 1,080 840							
145 150 155	1 1	145	11 20 19	1,585 3,000 2,945			1	145			
160 165 170			12 9 1	1,9.0 1,485 170	••••••		1	165			
175 180 185			2	175 370		••••••					
240 245 272 332	1 1	240 245 272 332									
344 397 432	1 1	314 397 432		*******							
570 Total	83	6,045	540	37,504	8	66	312	30,568			

E. MIALL, Commissaire.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1886.

ANNEXE A-Suite-CANAUX.

Nº 46-TABLEAU indiquant le nombre et le tonnage classifié de tous les navires passés par les canaux pendant la saison de navigation de 1885.

		Tonnage.	38,158 3,110 1,180 14,815 8,155 428	65,816		165 18 375 11,930	30,568	re.
		Nom- bre	11.0 11.1 13.9 95 95	384		1 174 131 6	312	IALL, Commissaire.
	INIS	Olasse Voiliera.	2 200 à 709 ton'x 2 200 à 249 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Total		2 200 à 249 " 2 200 à 249 " 3 150 à 199 " 4 106 à 149 " 5 50 à 99 "	Total	E. MIALL,
	ETATS-UNIS	Tonnage,		16,398		99	99	
NT.		Nom- bre.		69	Υ.	ω	8	
CANAUX WELLAND ET DU SAINT-LAURENT		Bateaux à vapeur.	256 à 1,441 ton'x 200 à 249 " 150 à 189 " 100 à 149 " 50 à 59 " Au-d 50 "	Total	CANAUX RIDEAU, OTTAWA ET CHAMBLY	260 à 549 "	Total	-
T D		Classe	126460		TA	1404700		
LAND E		Tonnage.	39,255 5,970 19,015 20,225 11,760 2,675	98,900	EAU, OI	10,065 15,625 8,875 2,939	37,504	1886.
X WEI		Nom- bre.	114 27 107 167 153 126	694	X RII	64 135 108 233	540	IEUR
CANAU		Voiliers.	25) à 650 ton'x 300 à 249 " 15) à 199 " 100 à 149 " 50 à 99 " Au-d. 60 "	Total	CANAL	250 à 549 (" 150 à 149 (" 100 à 149 (" 100 à 149 (" 50 à 99 (" Au-d. 50 ("	Total	REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTIAWA, 1er septembre 1886.
	IENS.	Classe	126400			120420		ENU AW.
	CANADIENS	Tonnage.	20,913 1,305 1,115 2,525 1,950	30,333		2,347 485 155 715 1,210 1,133	6,045	DU REVI
		Nom- bre.	43 6 7 22 27 112	217		6 1 18 50	83	ENT
		Bateaux à vapeur.	260 à 929 ton'r 200 à 249 " 150 à 199 " 100 à 149 " 50 à 99 " Au d. 50 "	Total		260 à 249 "" 200 à 249 " 150 à 199 " 100 à 149 " 60 à 99 " Au-d. 60 "	Total	Département
		овевІО	-au4ro	111	1	100400		

Nº 47.--Les canaux du Canada, 1885-86. TARIF DES PÉAGRS.

Le tarif des péages sur les canaux est uivisé en cinq classes, comme ci- dessous, et est à tant par tonne, à moins qu'il ne soit autre- ment spécifié.	Canal Welland,	à l'onest seu- lement.	Canal Welland,	a l'est seule- ment.	Lac Eriá Mont-	réal.	Canaux du St-	Laurent, en chaque sens.	Canal Chambly	et ccl. St. Ours en ch q eens.	Canal de la Baie	Burlington, en chaque sens.	Canal Eidean.eu	chaque sens	Can. d'Ottawaed	écl. Ste-Anne en cheq sens.	Uttawa à Saint	Jean, en cha- que sens.
Classe nº 1.	\$	cts.	\$	cts.	\$	cts.	\$	cts.	\$	cts.	1 9	\$ cts.	\$	cts.	\$	cts.	\$	cts.
Bateaux à vapeurpar tonne. Voiliers et autres do	0	$01\frac{1}{2}$ $02\frac{1}{4}$		$01\frac{1}{2}$ $02\frac{1}{4}$		$0.2\frac{1}{4}$ $0.3\frac{3}{4}$		$00\frac{3}{4}$ $01\frac{3}{2}$		00월 01월		0 01 0 01		$01\frac{1}{2}$ $02\frac{1}{4}$		00 <u>5</u> 01		01½ 02§
Classe nº 2.																		
Passagers, de 21 ans et au-dessus, chacun	10	10		10		20 10		10 05		05 02	Ì			08 04		02 ¹ / ₄		093 042
Classe no 3.											1	į						
Briques, ciment et chaux hydraulique Argile, chaux et sabie		15	0	20	0	20	0	15	0	10		conseil du ler avril 1873.	0	07	0	06	0	193
Classe nº 4.								20		10		е еп с		20			_	00
Tous autres articles, non énumérés Classe n° 5.	0	15	0	20	0	20	0	20	0	10	/	urrêt	U	26	U	14	U	29
Ecorce	0 0 1 0 0	20 02 05 40 20 25 25	0 0 1 0 0	20 02 05 40 20 25 25	0 0 1 0 0	20 02 05 40 20 25 25	0 0 1 0 0	15 02 02 40 20 25 20	0 0 0	10 02 02 20 10 15		n franchise en vertu de l'arrêté en	0 0 1 0 0	07 02 02 05 15 19	0 0 0 0	06 01 01 50 08 09	0 0 2 0 0	194 032 072 05 23 304 30
tonne de 40 pieds cubes, sur navires Mâts et espars, poteaux de télég, par		15	0	15	0	15	0	05	0	05	or Persons	ranc	0	08	0	07	0	131
tonne de 40 pieds cubes, en radeaux Liens de ch de fer, sur nav, chaque. do en radeaux do .	0 0 0	20 01 02	0	20 01 02	0	20 01 02	0	10 00½ 01	0	10 00½ 01		Kn f	0	$00\frac{3}{4}$	0	10 00 ³ / ₄ 01	0	2?½ 0 ¾ 02¼
Bois scié, madriers, planches, voliges et bo s de construction, scié, par M. pds, mesure de planche, sur nav Bois scié, madriers, planches, voliges	0	30	0	30	0	30	0	15	0	10	-		0	114	0	063	0	20
et bois de construct on, scié par M. pieds mesure de planche, en rad Bois carré, par M. pds cubes, sur na-	0	60	0	60	0	6 0	0	30	0	20			0	19	0	09	0	36½
vires		00	3	00	3	00	1	00	1	00	1		0	56		44		69
deaux	4	50	4	50	4	50	2	00	2	00	-		1	12	0	63	3	13

Nº 47-Suite.

TARIF DES PÉAGES-Suite.

Le tarif des péages sur les caraux est divisé en cinq classes, comme ci-dessous, et est à tant par tonne, à moins qu'il ne soit autrement spécifié.	Canal Welland, vers l'ouest	Caral Weland, vers l'est.	Du lac Erié à Montréal.	Canaux du St- Laurent, en chaque sens.	Canal Chambly etécl. St-Oors, en chaq. sons.	Canal de la bare de Burlington, en chaq sens.	Canal Rideau, ca chaq. sens.	Can'x d'Ottawa. et écl Ste-Anne, en chaque sens.	Ottawa a Saint- Jear, en cha- que sens.
Classe nº 5-Suite.	\$ cts	\$ cts	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Matériaux pour voitures, articles er bois et bois en partie ouvié, pai toune de 40 pieds cubes Bardeaux, par mille	0 40 0 06	0 40 0 06	0 40 0 06	0 40 0 06	0 25 0 04) .	0 30 0 04½	0 20 0 02½	0 55 0 08
Piquets et perches pour clôtures, par mille pieds, sur navires Piquets et perches pour clôtures, par	0 40	0 40	0 04	0 40	0 20	P.A.	0 23	0 12	0 42
Bois en grume, étalonné, chaq pièce Douves et fonds de barils, par mille, do pipe do do Indes occ. do	0 08 0 40 1 50 0 75	0 80 0 08 0 40 1 50 0 75	0 80 0 08 0 40 1 50 0 75	0 80 0 08 0 20 1 00 0 60	0 40 0 05 0 15 1 00 0 25	en vertu de aviil 1873.	0 38 0 06 0 15 0 75 0 45	0 17 0 06 0 10 0 50 0 25	0 77 0 13 0 30 1 75 0 65
do saloirs, coupés ou sciés, par mille	0 08	0 08 0 50 2 00	0 08 0 50 2 00	0 04 0 50 2 00	9 03 0 40 1 50	franchise, du ler a	0 03 0 38 1 50	0 02 0 15 0 65	0 06 0 67 2 65½
Classe spéciale. Gypse, brut (par A.C., 28 octobre		0.05		0.05	Wang 1	En			
Houille land in the second secon		0 05 0 20	0 2)	0 05 0 15	Vers 1'0	l l	0 08	0 05	0 173
taille, par corde	0 75	0 75 0 05 0 05	0 75 0 05 0 05	6 60 0 05	0 37½ 0 05		0 28 0 05	0 24 0 05	0 77½

Note.-La houille passe par tous les canaux en franchise, excepté sur le canal Welland-en vertu de l'arrêté du conseil du 7 juin 1869.

Les bois en grume et de construction, et les autres produits, descendront le creek de Chippewa, entre l'Aqueduc et Port-Robinson, en franchise, suivant l'arrêté du conseil du 18 mai 1863. Le minerai de fer, le cryolithe ou minerai chimique, paieront 5 centins par tonne pour une section

ou pour tous les canaux.

Toutes les marchandises qui auront acquitté les péages sur toute la ligne des canaux du Saint-Laurent, cu sur le canal Lachine, l'écluse Sainte-Anne ou les canaux de l'Outaouais et du Rideau, passeront en franchise sur le canal Welland; et si des péages ont été payés au canal Chambly, ils seront remboursés à Montréal ou à Kingston-Mills; et si les péages ont été acquittés sur le canal Welland, elles passeront en franchise sur les canaux du Saint-Laurent ou ceux de l'Outaousis ou de Rideau, l'écluse Sainte-Anne, et les canaux de Lachine et de Chambly; pourvu que les articles, pour avoir droit à cette exemption, descendent par toute la ligne des canaux jusqu'à Montréal, ou remontent de Montréal par toute la ligne des canaux du Saint-Laurent ou de l'Outaouais et du Rideau jusqu'au lac Ontario.

Tous les articles, effets ou marchandises non désignes ci-dessus paieront suivant le tarif de la

classe nº 4.

Nul laissez-passer ne sera donné aux remorqueurs à vapeur ou autres petites embarcations à moins de 25 centins au minimum, mais s'ils ne transportent ni fret ni passagers, ils pourront obtenir un laissez-passer de saison moyennant \$30, lequel leur permettra de circuler à volonté sur les

Les marchandises expédiées à des ports situés à l'ouest des canaux du Saint-Laurent sur lesquelles des péages auront été acquitiés en passant par ces canaux, pourront être réexpédiées de ces ports et passer par le canal Welland gratuitement, comme si elles eussent été expé-diées directement en premier lieu; et les marchandises expédiées à l'est, après avoir acquitté les péages sur le canal Welland, pourront être transbordées à tout port du lac Untario et passer ensuite gratuitement par les canaux du Saint-Laurent, comme si elles eussent été expèdiées directement en premier lieu.

Nº 47 - Suite.

TARIF DES PÉAGES-Fin.

- A. C. 22 avril 1884.-Le comité, sur la recommandation du ministre du revenu de l'intérieur, conseille que l'arrêté du conseil en date du 18 septembre 1873, permettant à tous les navires possédés ou nolisés par des personnes qui ont des entreprises pour l'agrandissement ou la réparation d'aucun des can ux et employés par eux à l'eulèvement de la t-rre ou le transport des matériaux nécessaires à l'exécution de ces travaux, de passer en franchise par les canaux, soit amendé en y ajoutant après le mot "péages," les mots " sur ce navire et cargaison," et que le dit amendement soit censé s'appliquer depuis la date du susdit arrêté du conseil.
- A. C. 17 juin 1885.-Vu un mémoire, daté le 11 juin 1885, du ministre intérimaire des chemius de fer et canaux, exposant que par un arrété du conseil passé le 23 mai 1884, les péages de canaux sur le blé, le mais, l'avoine. les pois, l'orge et le seigle, expédiés de Montréal ou de tout autre port canadien à l'est de Montréal, ont été réduits pendant la présente saison de navigation de vingt centins à dix centins par tonneau, d'après de vives représentations faites par les expediteurs inté essés dans le trafic affecté par l'abolition des péages sur le canal Érié.

 Le ministre, considérant les représentations au même effet qui sont maintenant faites, recommande que les dispositions du dit arrêté soient continuées durant la saison de navigation
 - actuelle, et pas plus longtemps.
 - Le comité soumet la recommandation qui précède à Votre Excellence.
- A. C. 4 juillet 1885.—Vu un mémoire, daté le 1er juillet 1885, du ministre intérimaire des chemins de fer et cansux, exposant que par un arrêté du conseil passé le 17 juin dernier, les disposi-tions de l'arrêté du conseil du 28 mai 1884, qui réduisent de vingt centins à dix centins par tonneau les péages de canaux sur le blé, le maïs, l'avoine, les pois, l'orge et le seigle, expédiés de Montréal ou de tout port à l'est de Montréal, ont été continués en vigueur pour la présente saison de navigation.
 - Le ministre représente que les personnes intéressées dans le trafic ont insisté fortement sur ce que cet arrêté n'atteint pas l'objet qu'on avait en vue, et le ministre, considérant qu'il vau-drait la peine de faire l'essai d'une nouvelle réduction, vu l'abolition totale des peages sur le canal Erié, recommande qu'au lieu de dix centins par tonneau les péages sur les produits ci-dessus énumérés soient fixés à deux (2) centins le tonneau, à compter du premier jour du présent mois de juillet jusqu'à la fin de la présente saison de navigation, et pas plus long-temps, et que l'arrête du conseil du 17 juin dernier soit annulé.
 - Le comité soumet cette recommandation à l'approbation de Votre Excellence.
- A. C. 25 juillet 1885 -- Vu un mémoire, daté le 18 juilet 1885, du ministre intérimaire des chemins de fer et canaux. sonmettant que par un arrêté du conseil en date du 4 courant, les péages sur le blé, le maïs, l'avoine, les pois, l'orge et le seigle passant par les cauaux canadiens ont été réduits à tel point que ces articles peuvent maintenant descendre du lac Erié à Montréal, moyennant deux centius au lieu de vingt centins par touneau, cet arrangement, à titre d'essai, ne devant continuer en vigueur que durant la présente saison de navigation.
 - Le ministre représente qu'une distinction injuste est faite par ce moyen au préjudice des expéditeurs de ces articles de ports canadiens sur le lac Ontario, les péages acuels (temporairement réduits de moitié l'année dernière) étant de quinze centus par tonneau, et il recommande que cette distinction disparaisse et que les péages des canaux du Saint-Laurent sur les produits ci-haut énumérés, expédiés de Montréal ou de toutautre port à l'est de Montréal, soient fixés à deux (2) centins par tonneau, à compter du premier jour du présent mois de juillet, et continuent en vigueur jusqu'à la fin de la présente saison de navigation, et pas plus longtemps.
 - Le comité soumet cette recommandation à l'approbation de Votre Excellence.
- A. C. 8 octobre 1885.—Vu un mémoire daté le 7 octobre 1885, du ministre des travaux publics, représentant que les péages actuels relatifs au chenal de la baie Eurlington, qui forme l'entrée du port de Hamilton, ne sont que ceux perçus sur les bâtiments à vapeur ou à voiles, savoir, un centin par tonneau en chaque sens, tous les autres péages ayant été abolis par l'arrêté du conseil du ler avril 1873, et recommandant que ce péage de un centin par tonneau, en chaque sens, soit réduit à un tiers d'un centin par tonneau, en chaque sens, durant la présente saison de navigation.
 - Le comité soumet cette recommandation pour être approuvée.
- A. C. 21 avril 1886.—Vu un mémoire, daté le 20 avril 1886, du ministre des chemins de fer et canaux, exposant que par un arrêté du conseil en date du 4 juillet 1885, les taux de péages sur certains produits expédiés de Montréal ou de tout autre port canadien à l'est de Montréal, ont
 - été réduits, pour la présente saison de navigation seulement, à deux centins par tonneau. Le ministre recommande que pour la prochaine saison, et pas plus longtemps, le taux des péages sur les produits sous-mentionnés, lorsque, expédiés de Montréal ou de tout autre port canadien à l'est de Montréal, soit fixé à deux centins par tonneau, savoir : sur le blé, le maïs, l'avoine, les pois, l'orge et le seigle.
 - Le comité soumet cette recommandation à l'approbation de Votre Excellence.

Nº. 47-Suite.

TARIF DES PÉAGES .- Fine

- A. C. 14 juin 1886.— Avis est par le présent donnéque par arrêté de Son Excellence le Gouverneur général en conseil en date du 14 juin 1886, l'arrêté en conseil en date du 21 avril dernier, fixant à deux centins par tonne les péages sur les canaux de la Puissance sur cetains produits alimentaires, s'appliquera sculement aux canaux Welland et Saint-Laurent.
- A. C. 28 juin 1886.—Le comité, sur la recommendation du ministre des chemins de fer et canaux, conseille que l'arrêté en conseil du 26 mai 1885, par lequel les bateaux spécialement engagés pour le transport d'un parti d'excurtionnistes, allant et revenant sur le même bateau le même jour, ne soient chargés que la moitié des taux ordinaires pour passage dans le canal Lachine et dans l'écluse Sainte-Anne, soit continué en vigueur pendant la présente saison 1886 seulement.

49 VIC., CHAP. 32.

ACTE CONCERNANT LE CANAL DE LA BAIE DE BURLINGTON.

[Sanctionné le 2 juin 1886.]

Considérant qu'il est à propos, dans l'intérêt de la navigation et pour la commodité du public, que les péages imposés pour l'usage de l'ouvrage public ci-dessous mentionné soient abolis: A ces causes, Sa Majesté, par et avec l'avis et le consentement du Sénat et de la Chambre des communes du Canada, décrète ce qui suit:—

1. Nonobstant tout ce que contient l'acte de la trente-unième Victoria, chapitre douze, intitulé

1. Nonobstant tout ce qué contient l'acte de la trente-unième Victoria, chapitre douze, intitulé "Acte concernant les travaux publics du Canada," unls péages ne seront à l'avenir payables ou perçus au sujet de l'usage de l'ouvrage public dans le voisinage de la cité d'Hamilton, dans la province d'Ontario, communément appelé le canal de la baie de Burlington.

Nº. 47--Suite..

AVIS.

	Cents.
CANAL SAINT-PIERRE. Sur tout et chaque navire passant sur le dit canal, deux centins par tonneau sur le navire et un centin par tonneau sur le fret, en chaque sens. Écluses de Bobcaygeon. Pour chaque éclusage de billots de sciage ou autres coupons de trains de bois	50 25 1 5
Les taux suivants de péages sont prélevés sur les navires et articles, passant par les différentes subdivisions des canaux.	
CANAL WELLAND. 1. De Port-Maitland, Dunnville et Port-Colborne, à Port-Robinson ou Allanburg, sans passer l'écluse, en chaque sens	X. Productive to cia classic to ta de tentra d
Navires et articles passant de Sorel à Chambly, paieront	

Nº 47-Suite.

AVIS-Fin.

Les taux suivants de péages sont prélevés sur les navires et articles passant par les différentes subdivisions des canaux.

CANAUX DE L'OTTAWA.

La navigation sera divisée en trois sections, savoir: Grenville, Carillon et Sainte-Anne. Des taux seront prélevés sur tout navire et article dans la proportion du nombre de sections franchies.

CANAL RIDRAU.

La navigation de ce canal est divisée en trois sections : Ottawa, "Smith's-Falls" et "Kingston-Mills." Les navires et fret passant par une section paieront un tiers, deux sections, deux tiers.

RÈCLES GÉNÉRALES.

Toute fraction d'une tonne sera comptée comme une tonne, et les parties de sections seront comptées comme sections entières sur les canaux ci-dessus.

Le passage des bois en grume ou autres sur au un des canaux ou sections de ces canaux sera toujours soum is à des règlements à cet effet.

DROITS DE PORT.

Les navires prenant ou déchargeant du fret sur les propriétés du chemin de fer Welland, à Port-Colborne ou Dalhousie, seront exempts de droits de port; mais tous les autres navires déchargeant ou prenant un chargement à Port-Dalhousie, Port-Colborne ou Port-Maitland. paieront deux centins pour chaque tonne de fret qu'ils y prendront ou déchargeront.

E. MIALL,

Commissaire.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1886.

Nº 47--Fin.

BASE DE L'ESTIMATION DES POIDS.

2,000 lbs. avoirdupoids		Pierre, 1 corde	Ton'x.
Par M. signifie par mille pièces Par Mille signifie par mille pièces Fruits verts, 9 barils correspondent à Alcalis, 3 do Ecorce, 4 cordes Bœuf, 7 barils Biscuits et craquelins, 9 barils Brique, commune, 1,000 Beuire, 22 tinettes ou 7 barils Bestiaux, 3. Ciment et chaux hydraulique, 7 barils Briques réfractaires, 1,000 Poisson, 7 barils Gypse et manganèse, 6 barils Chevaux, 2 Saindoux et suif, 7 barils ou 22 tinettes Liqueurs, toutes autres, 215 gallons. Liqueurs, toutes autres, 215 gallons. Noix, 9 barils Lard, 7 barils Sel, 7 barils Graines, 9 barils Moutons, 20. Pierre, 12 pieds cubes.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Whisky, 4 barils ou 215 gallons	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

Note — D'après l'Acte des poids et mesures de 1873, les articles suivants sont estimés au cent (100 lbs.), savoir : orge, fèves, charbon de bois, mais, avoine, pois, pommes de terre, seigle, sel, graines et blé.

ANNEXE A - Suite-GLISSOIRS ET ESTACADES.

N° 48.—Etat du revenu provenant des travaux ci-dessous, comme droit de glissoirs et d'estacades, pour l'exercice finissant le 30 juin 1886.

Nom de la rivière.	Montant des dre et d'estacade en en g	s—bois carré	Total.
Nom de la tivicio.	Sur la rivière jusqu'à la jonc- tion avec l'Outaquais.	Par les travaux de l'Outaouais.	I O LOLL
	\$ cts.	\$ cts	\$ cts.
Madawaska	17,297 47	773 82	
Pétéwawa	15,801 59	2,843 26	
Coulonge	3,847 84	1,135 72	
Rivière Noire	3,517 80	1,126 81	
Dumoine	424 96	267 50	
Gatineau	3,338 26		
L'Outaouais, y compris ses tributaires, sans les amé- liorations du gouvernement		11,256 16	
	44,227 72	17,403 27	61,630 99

E. MIALL, Commissaire.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1886.

ANNEXE A-Suite-GLISSOIRS LT ESTACADES.

Nº 49.--Tableau indiquant le nombre de pièces de bois carré et en grume qui ont passé par les glissoirs et les estacades du gouvernement sur l'Outaouais et ses tributaires, pendant les années ci-dessous indiquées.

Année.	Bois carré et méplat.	En grume.	Revenu.
	Pièces.	Pièces.	\$ cts.
Janvier à décembre 1866	245,848	785,481	56,798 00
Juillet 1875 à juin 1876	244,591	1,748,493	81,399 38
Juillet 1885 à juin 1886	58,329	2,615,861	6 1, 63 0 99

Analyse de bois carré et méplat, 1885-86.

	Nombre de pièces.		Nombre de prèces.
		·Report	56,977
Pin blanc.	33,632	Frêne	32
Pin rouge	1,400	Orme	15
Estacade et dimension	15,776	Bouleau	3
Cèdre.	3,401	Tilleul	2
Epinette rouge.	2,262	Bois blanc	1
Epinette blanche	506	10,391 liens de chemins de fer équival. à 1,299 pièc. de bois méplat	1,299
A reporter	56,977	Total	58,329

E. MIALL,

Commissaire.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1886. ANNEXE A—Suite. N° 50.—Bois de construction, etc., mesuré, inspecté et compté, au port de Québec, pendant l'année terminée le 30 juin 1886.

		Mesuré,) in our of		Taux.		Honoraires	Honoraires	Montant
Pièces.	Description du bois.	inspecté ou compté.		Hon'raires Hon'raires de bureau, d'inspect.	Hon'raires d'inspect.	Total.	de bureau.	d'inspec- tion.	total perçu.
			Ton'x. Pts.	Cts.	Ots.	Cts.	& cts.	\$ cts.	\$ ets.
52,006	Pin blanc, en déclin	Mes. a. cordon	77,995 33						
17			1 11						
4,1	tenare 1	op op	2 00						
56	Orme do	9.9	1 20 41 10						
2,027	Erable do	op op,	1,209 22						
107		000 000	162 27						
285	Noyer dur do Reinette rouge, en déclin	do do	163 34						
64.	_		4 06			•			
204	Epinette blanche do	::	227 11						
23		op	29 09						
			85,608 05	3 5	41	710	2,996 28	3,424 32	6,420 60
50,439	Pin blanc	Mesurédo	65,899 02 2 15 6 39						
			65,908 16	-	4	ŭ	629 09	2,636 33	3,295 42
4,839 19,705 19,799 585 232		0 p o p o p o p o p	4,937 35 31,843 03 22,478 00 409 17 146 37						
15,337 108 11 624	Bouleau Erable Epinette blanche	op op op	6,555 11 54 39 5 11 653 18						
				2 _{T0}	4	610	1,744 16	2,683 33	4,427 49

Nº 50.—Annexe A.—Bois de construction, etc., mesuré, inspecté et compté, etc.—Fin.

Montant total perçu.	\$\text{cts}\$ \text{4.37 46} \text{6.82} \text{7.02} \text{4.6} \text{2.05} \text{6.05} \t	aire.
Honoraires d'inspec- tion.	\$ cta. 349 97 168 89 144 63 164 63 167 168 89 17 65 10 27 276 72 276 72 278 73 11 89 11 89 11 89 11 89 11 89 11 89 11 89 11 89 11 89 11 89 11 89 11 89 11 89 11 89 11 89 11 89	MIALL, Commissaire.
Honoraires de bureau,	\$ cts 87 49 41 57 41 67 37 60 2 01 2 01 3 04 1 47 0 04 1 852 27 309 08 83 53 1 852 27 9,010 79 9,010 85	E.
Total.	Cts. 35.0 16.2 116.2 116.2 116.2 116.2 116.2 111.7 111.7 111.7 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0	
Taux. Hon' raires Hon' raires de bureau. d'inspect	25.0 11.2 25.0 11.2 25.0 11.2 25.0 10.2 25.0 25.0 25.0 25.0 25.0 25.0 25.0 2	
Hon'raires de bureau.	Cts. 100 800 833° 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	
Tonneaux, étalons.	Ton'x. Pts 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 30	1886.
Mesurć, inspecté ou compté.	Mesuré do do do do do do do do do do do do do	NTÉRIEUR, : septembre
Description du bois.	Pruche Donves, étalons Donves, Jades occidentales Donves, Janis Bouves, Darils E. pars de pin rouge Madriers de pin Planches de pin Planches de pin Madriers de pin Andriers de pin Madriers de pin Madriers de pin Madriers de pin Andriers de pin Planches d'épinette blanche Planches d'épinette blanche A déduire pour fractions A déduire au bureau et à déduire des inspecteurs-mesureurs de bois	Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 1er septembre 1886
Pièces,	113, 634 1165,904 192,842 1155,904 629,907 22,1834 22,1834 1,150 1,150 3,579,893 63,689 63,689 63,689 63,689 63,689	DÉPA
	· 244	

ANNEXE A-Suite.

Nº 51.—Bois de construction mesuré, inspecté et compté aux ports de Montréal, Lachine et Sorel, pendant l'an-née expirée le 30 juin 1886.

Montant total perçu.	e cta.	718 81	4 60	40 20	32 90		222 87	
Honoraires d'ins-	e cti.							
Honoraires de bureau	& cts.		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		•	-		
Taux.	Cts.	10	₹	162	7,5		3,5	
Tonneaux, étalons.	Ten'x. Pts. 4,742.19 3,597.35 5,192.64 211.09 357.17 275.06	14,376 10	1 18	M. 25·0·2·9	438 28	3,724 25 2,018 27 459 33 164 28	6,367 33	863 38 72 03 1,640 18 2,022 03
Mesuré, inspecté ou compté.	Mesurédo do do do do do do do do	Mesurs	op	Inspecté	Mes. au cordon	00000		Mes. au cordon do do
DESCRIPTION DU ROIS.	Pin, carré do méplat. do méplat. Tilleul Cèdre. Pin, (pilotis)	Pin, en deolin	Erable do			Fruche, carré do méplat Epinette blanche do méplat		Pin, rond Brite blanche, rond Cêdre, rond Brinette rouge
Pièces.	4,596 4,542 6,743 171 2681	42		30,069	365	2,344 469 203		1,114 73 2,154 2,584

ANNEXE A.—Nº 51.—Bois de construction mesuré, inspecté et compté, etc.—Fin.

Pièces.	DESCRIPTION DU BOIS.	Mesuré, inspecté, ou compté.	Tonneaux, étalons.	Taux.	Honoraires de bureau.	Honoraires d'ins- pection.	Montant total perçu.
170 170 170 170 183 1832 166 1934 1934 41 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47	Epinette blanche, méplat Pin, Bois blanc, Go Orme, rond Frêne, méplat Frene, méplat Frene, méplat Byinette rouge, traverses Epinette rouge, méplat Frêne, méplat Frêne, méplat Boileatu, Go Go Go Go Go Go Go Go Go Go Go Go Go	Mes. au cordon do d	Ton'x. Pts. 25 28 131 22 55 21 165 20 166 30 739 13 78 13 78 13 78 13 78 13 78 140 1,114 30 34 30 20 31 402 01 66 14	98 80	e o	et g.	⊕ cts.
10 217 52 53 8 8 13 13 1,438,636	Pin rouge, rond Frêno, carré Briente rouge, rond Brable à ucre, carré Brable dur, méplat Bois de construction seié pour exportation Total.	00000	2,763 00 2,763 00 2,763 00	61.6 5 par	616		181 63 719 31 2,114 34
DÉPA	Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 1er septembre 1886.				E. MI.	E. MIALL, Commissaire.	aire.

246

ANNEXE B.

DÉTAILS DES DÉPENSES.

ANNEXE B.

N° 1.—DÉTAILS des dépenses de l'accise pendant l'année expirée le 30 juin 1886.

A qui payé.	Service.	Déduction pour le fonds de retraite.	Montants payés.	Total pour chaque division.
Ironside, G. A. :	Algoma. Appoint comme percept., pour l'année. Dépenses contingentes	\$ cts.	\$ cts. 735 00 64 55	\$ cts.
McAllister, A	Belleville. Appoint comme percept., pour l'année do préposé de l'accise do do do do do do do do do do do do do do	25 96 24 00 13 80 16 04 12 00	1,274 04 1,176 00 676 20 783 96 588 00 4,498 20	
Hawkins, W. L Lynes, K Hart, P. D	Dépenses contingentes Brantford. Appoint. comme percept., pour l'année. do teneur de livres do do préposé de l'accise do do do do do	28 04 24 00 16 38 16 12 8 18	1,371 96 1,176 00 803 58 788 88 403 05	5,2 03 87
Hesson, C. A	do do du ler juill.au 31 janv. do do pour l'année do do do do do do do do do do do do do d	14 28 13 20 13 96 13 96 13 96	703 20 646 80 686 04 686 04 7,265 55 923 17	8,188 72
Gravely, Wm Murphy, F	Cohourg. Appoint. comme percept., pour l'année. do préposé de l'accise do Appointements Dépenses contingentes	24 00 18 22 42 22	1,176 00 891 78 2,067 78 186 53	
Mulhern, M. M	Cornwall. Appoint. comme percept., pour l'année Dépenses contingentes	13 96	686 04 45 50	2,254 31 731 54
McLean, D	Guelph. Appoint. comme percept., pour l'année. do préposé de l'accise do do do do do do do do do do sous-percepteur pour l'année.	31 04 24 00 24 00 24 00 20 00 23 08	1,518 96 1,176 00 1,176 00 1,176 00 980 00 1,131 96	

A qui payé.		Service.		Déduction pour fonds de re- traite.	Montants payés.	Total pour chaque division.
S	A1 32	Guelph-Fin.		\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Kennedy, J. D	Appoint.	comme pré. de l'ac do du lerjuil.	e., p. l'ann. au 31 janv.	16 96 9 38	833 04 460 18	
Broadfoot, S	do do	do pour l'anne	e		783 96 735 0 0	
Brougham, M. E Erb, A. A	do	do do		14 40	705 60	
Robson, Jas Bish, P	do	do do do		13 80 13 96	676 20 686 04	
2.2.2.		Appointements	175			
		Dépenses contingen		245 66	12.038 94 1,101 14	
				·		13,140 08
manual Pro-		Hamilton.	. 0			
Fortier, C. G Ross, S. F	App. con	nme percepteur, pou sous-percepteur		31 96 25 96	1,568 04 1,274 04	
Dingman, N. J	do	prépose de l'ac	c. do	23 64	1,158 50	
Blair, J. B Conway, B. J	do	do do	do	24 00 24 00	1,176 00 1,176 00	4
Greey, S	do do	do do	do	24 00 18 44	1,176 (°0 901 56	
Gosnell, T. S	do	do	do	16 96	833 04	1
McHugh, F. J. J	do		il. au 31 déc or l'année.		391 98 803 58	1
Egener, A Logan. J	do	do do	do	16 12 1 13 80	788 88 676 20	
Mackay, G. W	do	do	do	13 80	676 20	
Amor, W O'Brien, J. F	do do	do do	do	12 60 12 60	617 40 617 40	
Browne, G. W	do	dolerfé	. au 30 juin	6 74	328 70	
		ppointements			14,163 52	
	_	Dépenses contingent	es		1,285 02	15,448 54
		Kingston.				
Rowland, F	App. com	me percepteur, pou	r l'année	31 04	1,518 96	
Dickson, C. T Keogh, P. M	do do	do do	do	24 00 13 80	1,176 00 676 20	
Hanley, A	do	do	do	16 04	783 96	
Grimason, T	do do	do do	do	12 60 13 96	617 40 686 04	
O'Donnell, J Fahey, E	do	do do	do do	12 00 5 84	588 00 284 16	
Slattery, R		do	do	4 64	228 68	
		ppointements		133 92	6,559 40	
	I	épenses contingent	es		784 82	7,344 22
		London.				,
Alexander T	Apprilia		. V	99.00	1 401 04	
Alexander, T	do	me percepteur, pou sous-percept.	do	28 96 24 00	1,421 04 1,176 00	
Power, T. A	do	do	do	19 96 19 96	980 04 980 04	
Coles, H.	do	aide-compt.	do	18 00	882 00	made consequents
	•					

A qui payé.	Service.	Déduction pour fonds de re- traits.	Montants payés.	Total pour chaque division.
	London—Suite.	\$ cts.	\$ cts.	\$ ct2.
McSween, Jas	App. comme prép. de l'ac., pour l'année do du ler juil. au 28 fév. do du ler sept. au 30 juin do du ler sept. au 30 juin	16 96 16 96 16 12 16 12 14 28 13 80 13 96 9 28 2 10 13 40	901 56 833 04 833 04 788 88 703 20 676 20 686 04 457 36 102 90 657 40 514 50	
	Appointements Dépenses contingentes	272 80	13,382 12 1,107 36	14,489 48
	Ottawa.			
Battle, M	App. comme percepteur, pour l'année do sous-perc. do do prép. de l'acc. do do do do do do	30 00 22 04 15 00 12 60 15 00	1,470 00 1,077 96 735 00 617 40 735 00	
	Appointements Dépenses contingentes		4,635 36 292 77	4,928 13
	Owen-Sound.			
Graham, W. J Lang, Victor	App. comme percepteur, pour l'année do prép de l'acc. do	19 96 13 80	980 04 676 20	
	Appointements Dépenses contingentes	33 76	1,656 24 321 11	1,977 35
	Perth.			
Kellock, D	App. comme percepteur, pour l'année do prép. de l'acc. do do do déc. au 30 juin do do ler mai do	24 00	1,176 00 1,176 00 223 00 41 14	
	Appointements Dépenses contingentes		2,616 14 277 94	2,894 08
No.	Peterborough.			
Hall, J. J Knowlson, J. B Cahill, Thos	App. comme percepteur, pour l'année do prép. de l'acc. do do do	9 28 12 00 10 04	690 68 588 00 489 96	
	Appointements Dépenses contingentes	31 32	1,768 64 339 06	2,107 70

A qui payé.	Service.	Déduction pour fonds de re- traite.	Montants payés.	Total pour chaque division.
Dumbrille, J	do do do do do do do do sept au 30 juin do do ler j.au 31 acêc, do do ler au 31 déc,	24 00 24 00 22 04 13 80 12 60 12 60 12 00 10 50 2 10	1,371 96 1,176 00 1,176 00 1,176 96 676 20 676 20 617 40 617 40 538 00 514 50 102 90 168 60 146 97 8,910 09 766 73	9,676 82
Caven, A	ler juillet au 31 août do pr. de l'acc., p. l'annee do do do do do do do do do do do do do sous-percepteur.du ler janvier au 30 juin do préposé de l'accise, du ler janv. au 30 juin. do préposé de l'accise, fdu ler sept. au 31 déc	8 00 4 00 18 44 18 00 15 00 16 04 11 63 8 40 6 12	1,568 04 392 00 196 00 901 56 882 00 735 00 783 96 570 85 411 60 300 52 6,741 53	9,616 82
Seymour, Jas	Appointements	28 04 16 12 12 60 13 03 7 65	1,371 96 788 88 617 40 638 58 375 65	8,041 96 4,822 67
Stratton, W. C		39 00 28 64 24 00	1,911 00 1,401 36 1,176 00	

Annexe B.—N° 1.—Détails des dépenses de l'accise, 1885-86—Suite.

A qui payé.		Service.			Déduction pour fonds de re- traite.	Montants payés.	Total pour chaque division.
V V	2	Toronto—Fi	ı.		\$ cts.	\$ cts.	\$ cts
McPherson, A. F	Appoint. com	me comptab	le. p. l'ar	née	24 00	1,176 00	1 1 1 3
Reddan, Wm	do	pr. de l'a	ccise do		24 00	1,176 00	
Macdonell, A. D Boomer, J. B	do do	pr. de l'a	ept. do ecise do		22 04 19 96	1,077 96 980 04	
Hartley, R. A	do		r juil au 31		7 32	359 32	
Dudley, W. H	do		pour l'ann	- 1	18 44	901 56 788 88	
Barber, J. S Murray, A. E	do do	do do	do do		16 12 16 12	788 88	-
Weyms, C	do	do	do		16 12	788 88	
Mulligan, J Wilson R	do do	go	do do	•••	13 80 l	676 20 676 20	
Evans, G. T	do	do	do	***	16 04	783 96	3
Dick, J. W	do	do	do	•••	14 28	703 20	
Hamilton, C. M	do do	do do	do do	•••	16 38 12 60	803 58 617 40	
Dodds, E. W	do	do	do		12 60	617 40	
Carver, G. W	do	do	do	••••	12 60	617 40 686 04	
Helliwell, H. N	do do	do do	do do		13 96 12 60	617 40	
Neelands, H O'Leary, T. J.	do	do	do		12 30	602 70	
McDonald, J. A	do do	do do	do do	•••	13 96 13 20	686 04 646 80	
Toupin, F. X. J. A	do	do	do	***	12 10	592 90	
Dawson, W	do	do	do		13 96	686 04	1
Lindsay, W Hughes, Thos	go go	do do	do do	•••	12 30 9 60	602 70 548 70	
Cosgrove. J. J	do		rjuil.au 31	déc.	5 75	281 75	
Shanacy, M	do		cepteur, du bre au 30		9 01	412 56	
Smyth, B B	do		l'accise, d		3 12	216 84	1
Goodman, A. W	do		ibre au 30 n e l'accise, d		3 12	210 04	
		décen	bre au 30	juin.	4 12	295 84	
Westman, Thos	do		pour l'ann	ee	4 96	395 04	
	App	ointements.			508 80	25,352 57	
	Dépe	enses contin	gentes	•••••		1,820 88	27,173 45
	4	Windsor.					
Gow, James	Appoint. con	nme percept	, pour l'ar	née.	39 00	1,911 00	
Ramon, P.	do	sous-pe	rcept do)	28 64	1,401 36	
Miller, W. J Donaghy, W	do do	pr. de l do	'accise do		24 00 24 00	1,176 00 1,176 00	
Dunlop, C	do	sous-pe			22 04	1,077 96	
Beasley, R	do	compta	ble do		18 00	882 00	
Crowe, W	do		de l'acciso nill. au 31 a				
Marian All I	9900	etdi	lerjv.au30	jain		601 04	
Standish, J. G	do		accise, p. l		16 38 16 12	803 58 788 88	
Girard, I Falconer, J	do do	do do			13 80	676 20	
Till, T. M	do	do	d d	0	12 00	588 00	
Hesson, O. A	do	do		vrier D juin	6 10	300 15	
Bouteiller, G. A	do	ć	lo ler	mars			
			au 30	avril	4 00	196 00	

Annexe B.—N° 1.—Détails des dépenses de l'accise, 1885-86—Suite.

A qui payé.	Service		Déduction rour fonds de re- traite.	Montants payés.	Total pour chaque division.
	Windsor-	Fin.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts
T . T M .					• 0.5
Yates, J. M	du ler juillet au 30	août	2 68	131 '48	
	Appointements		239 00	11,709 65	
	Dépenses continge		239 00	591 43	
					12,301 03
	Beauharn	ois.			
McEachern, A	App. comme percenten	r pour l'année	5 64	444 36	
monachorn, 11.	Dépenses continge			42 00	
					486 36
	Iberville	ę .			
Regnier, P	App. comme percepteur	pour l'année	12 00	588 00	
Perkins, L. A	do sous-perce	pt. do	5 16	414 84	
Bouteiller, G. A	Appointements du ler	mai au 30 juin	4 00	196 00	
	Appointements			1,198 84	
	Dépenses continge	ntes	•••••	310 03	1,508 87
	T.12.44.				-,
1 21 1 2	Joliette	•			
Latontaine, A	App. comme percepteu do prép. de l		18 00 4 96	882 00 395 04	
Cornellier, H	do prep. de 1	'accise do do	4 30	499 92	
	Appointements	47	22 96	1,776 96	
	Dépenses continger			878 48	
					2,655 44
	Montréa	l.			
Vincent, J. L	App. comme percenten	r pour l'année	39 00	1,911 00	
Dodd, J	do sous-perce	pteur do	28 64	1,401 36	
Macdonald, D	do do do do comptable	do	28 04 24 00	1,371 96 1,176 (0	
Baby, J. C	do préposé de	l'accise do	24 00	1,176 00	
Hudon, A	do do do	do	24 00 19 96	1,176 00 980 04	-
St. Louis, A	do aide-compt	able do	19 96	980 04	0 3
Richard, R	do préposé de do do	l'accise do	19 96 19 04	980 01 930 96	
Fox, Thos	do do	do	19 62	960 33	
Hastie, Wm Lecours, H. T	do do	do do	18 00 18 76	882 00 921 24	- 8
Barker, CVilleneuve, J	do de	do	16 96	833 04	
Bulmer, W	do do	do do	16 04 16 6 6	783 96 818 34	
Ste. Marie, L. C. A	do do	do	16 04	783 96 788 88	. 3
Malo, T Tansey. J. P. F	do do	do do	16 12 16 12	788 88	14
Goron, C	do do	do	16 12 15 (0	788 88 735 00	
Ste. Marie, J. B. E	do do	do	15 00	735 00	1
Millier, E	do do	do	15 53	764 47	

Annexe B-Nº 1.—Détails des dépenses de l'accise, 1885-86-Suite.

A qui payé.	Service.	Déduction pour fonds de re- traite.	Montants payés.	Total pour chaque division.
	<i>Montséal</i> —Fin.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Perry, G. I	App. comme pr. de l'accise pour l'année do lo do do do lo do do do lo do do do lo do do do ler juillet au 30 juin do do do ler juillet au 30	13 96 16 04 14 28 12 60 13 96 12 60 12 60 12 60 12 00 16 04 12 00 12 60 9 12 6 24 5 80	686 04 783 96 703 20 617 40 686 04 617 40 617 40 588 00 783 96 588 00 617 40 540 84 493 68 394 16	
McClanaghan, M	sept, et du ler mai au 30 juin	7 31 2 60 1 79 1 28 657 99	359 33 205 70 142 00 62 88 32,772 22 1,701 66	34,473 88
La Rue, G Cahill, J. H. Her, B Bourassa, G Rouleau, J. McNamara, M. Courtney, J. J. Le Moine, J. Bourget, O. Lépine, L. Langlois, F. X. Fahey, O. Hamond, E.	Québec. App. comme percepteur pour l'année do sous-percepteur do do prép. de l'accise do	31 04 24 00 24 00 16 04 15 00 15 00 12 60 12 60 12 60 12 60 12 60 12 00 1 80	1,518 96 1,176 00 1,176 00 1,176 00 783 96 735 00 686 04 617 40 617 40 617 40 617 40 588 00 148 20	•
Simpson, A. F Pennoyer, H. J	Appointements Dépenses contingentes Sherbrooke. App. comme percepteur pour l'année do prép. de l'accise do	203 24 	980 04 649 86	10,677 81
	Appointements Dépenses contingentes	35 14	1,629 90 261 14	1,891 04

Annexe B.—N° 1.—Détails des dépenses de l'accise, 1885-86—Suite.

A qui payé.		Service.	Déduction pour le fonds de re- traite.	Montants payés.	Total pour chaque division.
Fortier, J. J. O Duguay, J		Sorel. comme percept., pour l'année. préposé de l'accise do Appointements	\$ cts. 6 88	\$ cts. 543 12 499 92 1,043 04	\$ cts.
Boivin, C. A	Appoint.	Dépenses contingentes	•••••	783 96 368 80	1,205 05
Desroches, D	Appoint.	Terrebonne. comme percept., pour l'année. Dépenses contingentes	13 04	636 96 72 02	1,152 76 708 98
Hébert, Chas. D Duplessis, C	Appoint.	Trois-Rivières. comme percept., pour l'année. préposé de l'accise do Appointements	19 96 12 60 32 56	980 04 617 40 1,597 44	
Painchaud, J. B. F	Appoint.	Dépenses contingentes Iles de la Madeleine. comme douanier, pour l'année	6 00	294 00	2,065 25 294 00
McDonald, M. A	Appoint.	Cap-Breton. comme percept., pour l'année. Dépenses contingentes	15 00	735 00 76 55	811 55
Grant, H. H. James, J. C Carroll, D Wainwright, T. G Hagerly, P McKay, J. H.	do do do	Halifax. comme percept., pour l'année. comptable do préposé de l'accise do do do do do do la la rivillate a	18 00 16 12 15 00 13 96	1,518 96 882 00 788 88 735 00 686 04	
Tompkins, P	do do do do	do du ler juillet au 30 avril do pour l'année do do do do do do du ler mai au 30 juin	11 56 14 40 13 04 12 00 4 00	569 86 705 60 636 96 725 98	
		Appointements Dépenses contingentes	149 12	7,445 28 1,215 70	8,660 98

The second second	A qui payé.		Service.	Déduction pour fonds de re- traite.	Montants payés.	Total pour chaque division.
	Nash, S. C	Appoint. do do	Pictou. comme percept., du ler juillet au 30 avril	\$ cts. 16 60 12 00 2 32 30 92	\$ cts. \$16 70 588 00 114 34 1,519 04 565 37	\$ cts.
	Lawlor, R. A		Chatham. comme percept., pour l'année. Dépenses contiggentes Saint-Jean.	19 96	980 04 103 44	1,083 48
-	Perkins, D. C Travis, G Moore, J. N Ganong, J. E Atherton, R Frederickson, J Mason, James Hill, A. M Dibblee, W Smyth, B. B	Appoint. do do do do do do do do do do	ccmme percept., du 1er juillet au 30 mars	23 22 22 65 17 61 11 97 16 56 11 25 13 20 7 96 3 72 3 00	1,139 22 1,111 95 866 77 587 97 812 16 551 25 646 80 392 04 296 28	
-	Dustan, W. M	Appoint. do do	Appointements	20 00 3 32 16 12 39 44	980 00 163 34 788 88 1,932 22 637 35	7,124 04 2,569 57
	Kenning, J. H	do	Winnipeg. comme percept., pour l'année. sous-percept., du ler juillet au 31 décembre	34 26 12 77 16 00 19 96 16 10	1,682 39 626 98 784 00 980 04 788 06	

10 3 10	(mo) (mo) (mo)			TIPLE
🛕 qui payé.	Service.	Déduction pour fonds de re- traite.	Montants payés.	Total pour chaque division.
Allan, R. K	Winnipeg—Fin. App. comme pré. de l'accise pour l'année do de juill. jusq. 31 mars do do du ler d'acût au 30 juin do do sous-percepteur, depuis décembre jusqu'au 30 juin	\$ cts. 13 80 7 00 14 78 14 07 1 76	\$ cts. 676 20 443 00 725 18 691 82 139 34	\$ cts.
Crotty J	do do pour juin A ppointements Dépenses contingentes	0 75	7,596 73 3,791 63	11,388 36
Huggard, R. T	Alberta. Douanier, juillet jusqu'à décembre Dépenses contingentes	3 00	147 00	147 00
Good, H. B Williams, G	Victoria. App. comme percepteur pour l'année do préposé de l'accise, du ler octobre au 30 juin do préposé de l'accise, du ler	31 96 13 50	1,568 04 661 50	
	octobre au 30 avril Appointements Dépenses contingencies	12 61 58 07	2,850 25 1,536 32	4,356 57
	==			
9 - 1				
6				

Annexe B.—N° 1.—Détails des dépenses de l'accise, 1885-86.—Suite.

A qui payê.	Service.	Déduction pour fonds de re- traite.	Montants payés.	Total pour chaque division.
	Inspecteurs de district.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
	Ontario.			1
Morrow, John	Appointements pour l'année Dépenses contingentes	48 00	2,352 00 682 33	
Davis, John	Appointements pour l'année Dépenses contingentes	49 96	2,450 04 102 97	3,034 33
Hamilton, W. L	Appointements pour l'année Dépenses contingentes	42 00	2,058 00 806 00	2,553 01
				2,861 00
	Québec.			
Bellemare, R	Appointements pour l'année Dépenses contingentes	48 00	2,352 00 292 70	0.044 70
LeMoine, J. M	Appointements pour l'année Dépenses contingentes		2,199 96 184 20	2,644 70
				2,384 16
	NouvEcosse et Ile du Prince-Edouard.			
Borradaile, R	Appointements pour l'année Dépenses contingentes	43 96	2,156 04 811 44	2,967 48
	Nouveau Brunswick.			3,000 10
Hanford, Thos	App. dep. le ler juillet jusqu'au 31 mars do 20 mai jusqu'au 30 juin	29 97 3 69	1,469 97 181 24	
	Appointements Dépenses contingentes	33 66	1,651 21 424 43	2,075 64
	Manitoba.			
Donnett T V		26.00	1 764 00	
Darrett, J. K	Appointements pour l'année Dépenses contingentes	36 00	1,764 00 2,468 73	
	Colombie-Britannique.			4,232 73
Dupont, C. T	Appointements pour l'année Dépenses contingentes	43 96	2,156 04 396 58	
	INSPECTEUR DE FABRIQUES DE TABAC.			2,552 62
Gerald, W. J	Appointements pour l'année Dépenses contingentes	42 00	2,058 00 748 30	2,806 30
	Inspecteur en chef.			2,000 00
Godson, Henry	Appointements pour l'année Dépenses contingentes	55 96	2,744 04 225 02	2,969 06
	1.1			

A qui payé.	Service.	Montants payés.	Total.
	Dépenses contingentes en général.	\$ cts.	\$ cts.
Gooderham et Worts	Spiritueux employés pour éprouver les hydromètres; matériel employé à la manufacture de		
W. J. Fowler.	deux mesures à spiritueux à l'usage de M. l'inspecteur Davis	483 64 2 25	
	A dater pour cigares, fabriques et entrepôts 6 mois et 6 jours d'appointements comme commis	244 76	
Mortimer et Cie	surnuméraire		
Thos. Birkett E. B. Eddy	et imprimer 250,000 étiquettes pour bouteilles Compte de quincaillerie	451 40 36 25 26 25	
Cie de billets de banque de l'Amérique Britan-			
nique	Estampilles à tabac et autres	13,572 70 45 00	
	à Toronto	28 45	
Cie de billets de banque du Canada		92 75	
Booth et fils	tabac en tablette	800 00 12 55 5 05	
Cie Canad. de messager. Fairbanks et Cie Geo. Cox	Fret sur balances pour peser le naphte de bois Une romaine do Lithographie de 7,000 chèques officiels Surveillance du naphte de bois; payé J. Dono-	3 65 26 70 28 00	
Jas. Corry	van, J. A. Corry, main-d'œuvre, réparations au hangar, etc	207 60	
Geo. Bailey Geo. Hav	vrage exécuté au hangar p. le naphte de bois. Ouvrage exécuté, et approvisionnements fournis. Verrou et clous, hangar pour le naphte de bois Appointements comme commis surnuméraire, du 3 au 26 février, 24 jours, à \$400 par année,	0 88	
G. A. Boutellier Mlle Kate Newland		47 12 23 00	
Capit. E. A. Dickenson.	Du 23-24 février, et du 27 février au 27 mars, inclusivement, 31 jours, à \$400Services comme commis surnuméraire, du 27 février au 31 mars, à \$2 par jour, \$66, et du ler	33 97	
A. W. Goodman	au 27 avril, inclusivement, \$54	120 00	
Mile M. J. McCrink Cie Canad. de messager	trepôt à Waterloo, \$74.75, et à la distillerie de whitney, \$63.90	138 65 33 97 29 85	

A qui payé.	Service.	Montants payés.	Total.
	Dépenses contingentes en général.	\$ cts.	\$ cts.
W. L. Hamilton The Miller Lock Co	Services du 14 au 31 mai, à \$400 par année Dépenses de Brockville à Toronto en rapport avec les examens Etiquettes, serrures et clefs Deux sacs	19 72 32 20 2,024 60 10 50	-1
l'Atlantique	Fret sur hydromètres, de l'Augleterre	221 37	
Ang)	Hydromètres, saccharomètres, pétroléomètres, réparations, etc	383 49 0 10 100 00	
	Total	21,135 97 219 0 5	
-	Total, dép. contingentes en général.		20,916 92

Annexe B.—N° 1.—Détails des dépenses de l'accise, 1885-86-Suite.

	91		
A qui psyé.	Service.	Montants payés.	Total.
	Frais judiciaires.	\$ cts.	\$ cts.
Borden et Atkinson	Frais judiciaires in re Stevens vs. Binney		25 00
H. Abbott. fils	Services professionnels in re Bedard, Boissé, Desjardins, Christin et Lavoie, Montréal, saisies Services professionnels in re La Reine vs. Trois-	95 50	20 00
do	Rivières, perception de loyers de pouvoirs d'eau, et La Reine vs. Phaneuf Services professionnels in re La Reine vs. Dubuc. derrices professionnels in re La Reine vs. Charest	50 C0 229 10 45 00	
do	Services professionnels in re La Reine vs. Dulude et La Reine vs. Champagne	26 00	
•	Services professionnels in re La Reine vs. Payette, Lessor, Beaudet, Letellier et al, Delorme, Happy, Tissot et Watkins vs. Rouleau Services professionnels in re La Reine vs. Dubuc	168 00 5 50	
	Serv. efficiels comme connét. in re Jagoe vs. Ellis		619 10 27 40
L. R. Harrison	Services professionnels in re Jagoe vs. Ellis Serv. professionnels i i re La Reine vs. Crossman,	108 00	2. 10
	saisie n° 4, Chatham	107 75	215 75
	Services professionnels in re La Reine vs. Crossman, saisie n° 4, Chatham	•••••	15 00
John Kerr D. Z. Gauthier	Services professionnels comme juge de paix <i>in re</i> La Reine vs. Crossman, saisie n° 4, Chatham Frais judiciaires <i>in re</i> saisie n° 27, Sorel, La Reine		10 00
	vs. Barrett	***************************************	8 00
I I O Frank's	Corbett, Duffield, Lawson, J. A. Goss, Naufts, J. W. Allen, Shannahan		184 45
	Frais judiciaires in re poursuite de Bourret, Jetté et Labossière, Sorel, saisie n° 27		116 80
	Toronto, saisie n° 182		28 00
	jusqu'au 30 juin 1886		17 70
W. C. Stratton do	La Reine vs. Eades	20 45	67 50
Bélanger vs. Vanasse J. N. et J. Ritchie	Frais judiciaires in re La Reine vs. Dubuc Frais judiciaires in re saisie 41, Halifax, La		22 45 105 20
W. C. Loscombe	Reine vs. Cathcart		115 27 296 29
2	Total, frais judiciaires		1,873 91
		1	

A qui payé.	Résidence et division.	Service.	Montants payés.	Total.
		Commission aux douaniers. Du 1er juillet 1885 au 30 juin 1886 Du 1er juillet 1885 au 30 juin 1886	\$ cts.	\$ cts. 200 00 200 00
Geo. M. Elliott J. Warren W. T. Ross	Pembroke, Ont	do do Du 1er juillet 1885 au 30 avril 1886 Du 1er juillet 1885 au 30 juin 1886 do do		250 00 250 00 200 00 200 00
J. J. Kavanagh	Gaspé, Qué	1885	126 94	20 46 124 45 33 10 200 00
		Du ler juillet 1885 au 30 juin 1886, et balance, \$1.60, due l'année précédente	151 60 26 23	278 54
do N. Tupper R. Grant	Amherst, NE	Du 1er juillet 1885 au 30 juin 1886	49 06	75 29 150 00 150 00
C. M. Gove H. C. Blair F. H. Hesson	St-Audré, NB Truro, NE Brandon, Man	do do do do Du ler juillet 1884 au 30 jain 1885 Du ler juillet 1885 au 19 nov.	150 00	250 00 150 00
J. S. Clute	New-Westminster, CB	Du 1er juillet 1884 au 30 juin 1885		208 19
		niers		3,140 03

Annexe B.—N° 1.—Détails des dépenses de l'accise, 1885-86—Fin.

						_
A qui payé.	Rêsidence et division.	Service.		Montants payés.	Total	
77		Commission sur la		\$ cts.	\$	cts.
Z. Cloutier E. Leblanc J. Laporte U. B. Desrochers S. Martineau H. C. Primeau E. Ferland	L'Epiphanie	Allocation de 5 p		62 48 74 57 2 33 21 08 12 22 1 03 11 39		
	Bordereau aux offi	Total, commiss vente d'estan	ion sur la		185	10
J. Spereman G. W. Woodward C. Gerald F. Mason Jos. Craig J. B Blair B. Her D. M. Cameron W. Reddin W. F. Miller	Du ler janvier au 3 do 3 do 3 do 5 Du ler juillet au do Du ler janvier au do do do	0 juin 1885 1 décembre 1885 do do do do do do do do		200 00 100 00 200 00 200 00 100 00 100 00 200 00 200 00 200 00 200 00		
		tal, bordereau Chambre des comm		•••••	1,700	00
Patrick McQuaid	Transcrire les rappo des communes		la Chambre	•••••	73 295,872	
-	Ajoutez-Impression Papeterie		•••••	3,500 82 2,294 64 8,701 95	14,497	
Ajoutez—Balances dues do par d	Déboursés autor. (m aux percepteurs, etc es do	_		49 08 538 48	310,369	97
Moins—Balances dues par	· les percepteurs, etc	e., 1er juillet 1885.		350 33	310,957	
do do de de de de de de de de de de de de de	tat 4, page 8	30 juin 1886		49 08	399 310,558	

E. MIALL, Cmmissaire.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1886.

ANNEXE B.

N° 2.—Détails des dépenses des canaux, pour l'année expirée le 30 juin 1886.

Canaux.	Nom des employés.	Déduction pour fonds de retraite.	Montants payés.	Total.	Grand total.
Canal Welland.		\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
do do do	McFarland, D. E., percepteur, pour l'année Leggett, G. E., commis, pour l'année Scholfield, J. S. do do Haur, J. R. do do	28 04 16 04 10 04 4 96	1,371 96 783 96 489 96 395 04		
	Appointenents Dépenses contingentes	59 08	3,040 92 328 93		
Port-Dalhousie	Clark, W. B., percep. pour l'année Pirritte, J., perc. intérim. do	19 96 16 04	980 04 783 96	3,369 85	
·	Appointements Dépenses contingentes	36 00	1,764 00 267 86	0.001.00	
Dunnville	Tipton, T. L. M., percepteur, pour l'année	15 00	735 00 25 10	2,031 86 760 10	
Port-Maitland	Galbraith, T. J., percepteur, pour l'année Dépenses contingentes	10 04	489 96 100 00		
Port-Robinson	Coulter, R., percept, pour l'année. Dépenses contingentes	14 40	705 60 9 88	589 96	
Sainte-Catherine	Collier, H. H., percepteur, pour l'année	4 04	195 96 5 25	715 48	
Chippawa	Dépenses contingentes			201 21 105 83	
Canaux du Saint- Laurent.	Total, canal Welland	***** 10***		100000 0000-301	7,774 29
	Danis, A. D., percept., pour l'année. Lefebvre, H, commis do	16 96	833 01 366 00		
	Appointements Dépenses contingentes		1,199 94 299 89	1,498 93	
	Phelan, J. A., percept., pour l'année Mulhern, M. M., commis do	19 96 1 96	980 04 98 04	1,450 55	
	Appointements Depenses contingentes	21 92	1,078 08 142 89	1 220 07	
Montréaldo	O'Neil, J., percepteur, pour l'année. McNally, T., commis do Pominville, N., do du ler juillet au	24 00	1,764 00 1,176 00	1,220 97	
dodo do do	Pominville, N., do du ler juillet au 30 avril	15 00	735 00 800 30 769 21 779 88 588 00		
	Appointements Dépenses contingentes	134 99	6,612 39 1,231 89	7,844 28	

Annexe B.—N° 2.—Détails des dépenses des canaux, 1886—Suite.

Canaux.	Noms des employés,	Déduction pour fonds de retraite.	Montants payés.	Total.	Grand total.
Canaux du Saint- Laurent-Fin.		\$ cta.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Lachine do	Paré, L., percepteur, pour l'année Deschamps, J. B., commis do	19 96 13 96	980 04 686 04		
	Appointements Dépenses contingentes	33 92	1,666 08 452 18	2,118 26	
Cardinaldo	Reid, J., percepteur, pour l'année McMillan, R. P., commis, du ler nov. au 30 juin	15 00 4 96	735 00 395 04	2,110 20	
	Appointements Dépenses contingentes	19 96	1,130 04 274 00		
	Burrows, Wm., percepteur, pour l'an- née	12 00 10 04	588 00 489 96	1,404 04	
	Appointements Dépenses contingentes	22 04	1,077 96 92 52	1 170 40	
Canal Chambly.	Total, canaux du Saint-Laurent.			1,170 48	15,256 96
Chambly	Jodoin, A. P., percep., pour l'année. Berger, N., commis, do	19 96 6 32	980 04 493 68		
	Appointements Dépenses contingentes	26 28	1,473 72 97 04		
Saint-Jean do	Quesnel, J., percept., pour l'année. Fournier, J. A., commis ao	16 04 6 32	783 96 493 68	1,570 76	
	Appointements Dépenses contingentes	22 36	1,277 64 79 50	1 257 14	
Ecluse Saint-Ours	Lebœuf, J., percepteur, pour l'année Dépenses contingentes		· 600 00 19 94	619 94	
Canal Rideau.	Total, canal Chambly	••••			3,547 84
Ottawa do	Farley, J. F., percept, pour l'année. Battle, T., aide do do	24 00 16 04	1,176 00 783 96		
	Appointements Dépenses contingentes	40 04	1,959 96 377 24	20 1/20 0	
Kingston Mills	Deane, J., percepteur, pour l'année. Dépenses contingentes	4 96	395 04 52 65	2,337 20	
Smith's Falls	Richey, W. M., percepteur, pour l'annéeDépenses contingentes	2 48	197 52 9 90	447 69 207 42	
	Total, canal Rideau	•••••		201 42	2,592 31

Annexe B.—N° 2.—Détails des dépenses des canaux, 1886—Suite.

Canaux.	Noms des employés.	Déduction pour fonds de retraite.	Montants payés.	Total.	Grand total.
Canaux d' Ottawa.		\$ cts	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Grenville	Pridham, A., percept, pour l'année Dépenses contingentes	16 04	783 96 161 07	945 03	
Carillon	Murphy, D., percepteur, pour l'année Dépenses contingentes		588 00 123 72	711 72	
Ecluse Sainte-Anne do	Barrett, J, percepteur, pour l'année Crevier, W., aide do do		900 00 488 00		
	Appointements Dépenses contingentes		1,388 00 47 39	1,435 39	
Canal de la baie de	Total, canaux d'Ottawa	100000 1000.7			3,092 14
	Campbell, T., passeur, pour l'année. Dépenses contingentes	4 96	395 04 240 00		025.04
Canal Saint-Pierre.	Kavanagh, W. M., percepteur, pour l'année	4 00	196 00	**********	635 04
Insp. des canaux	Witton, W. B., pour l'année Dépenses contingentes	31 96	1,568 04 432 16	******** 4000**	196 00
	Totaux		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		2,000 20 35,494 78

Annexe B-N° 2-Détails des dépenses des canaux, 1886-Suite.

A qui payé.	Service.	Montant.	Grand total.
	Dépenses contingentes des canaux en général.	\$ cts.	\$ cts.
D. O'Connordodo	Commission sur perceptions de loyers de pouvoirs d'eau Balance do do do Commission do do do	667 50 2 30 388 96	1,058 76
Mile K. Merrick O'Connor et Hogg H. Abbott, jeune do	Travail statistique du 15 au 28 sept. 1885, inclusivement. Commission sur perceptions de loyers de pouvoirs d'eau Services professionnels in re Régina vs. Trois-Rivières Services professionnels in re Régina vs. Macdougall et	17 00	15 34 400 00
do	Acer et Kennedy	34 00 62 00 56 00	39 50
do	do ler au 15 mars 1886 do	22 00 2 10	182 00
R. Coulter	Timbres, etc	3 15	27 25 23 35 200 00
			1,946 20
	Grand total		37,440 98
	Déboursés autorisés (moins dé luc. pour fonds de retraite)		
	AJOUTEZ—Balances dues aux perc. le 1er juillet 1885 Moins—Balance due aux percepteurs le 30 juin 1886		17 90 37,932 52 1 00
	Déboursés réels, selon l'état no 6, page 14		

E. MIALL, Commissaire.

Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 1er septembre 1886.

ANNEXE B.—Suite.

8

cts. Grand total. ET ESTACADES.—Détails des dépenses, pour l'année expirée le 30 juin 1886. 69 cts. 12,455 82 Total. € cts. Montant 156 145 145 145 178 178 178 138 138 138 1,1768 1,176 1,176 833 588 588 548 48 Déduction de retraite. pour le fonds Compte postal...... Poser des tablettes.... Lover du bureau,.... Total, appointements..... Taxes de la cité..... Charbon Taxes d'eau Poêle et tuyaux.... Dépenses contingentes. Nature du service, Appointements. Loyer du téléphone..... Femme de journée Glace Télégrammes..... Bois de chauffage Ferronnerie do do 90 90 90 " Canada Gazette" Dessinateur Comptable Chaloupier Messager Commis Nº 3.—SERVICE DES GLISSOIRES Larose, S. C.
Slater, Jas.
Redmond, Jas.
Jackson, M. Machutt, C. T. Sitchie, Jas. Russell, Alex Cie de téléphone..... Butterworth, J. G. Ryan, W. Ohristia et Cie Russell, A. J..... Cie de télégraphe..... Corporation de la cité..... Hunton et Living Oonaldson, S Noms. Smith, E. T.. Darby, H. J.. Poupore, J. OTTAWA Division.

208

		13,775 49			5,035 00
,	1,319 67		ı	4,656 24	378 76
23 2 2 3 3 4 5 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8			2,156 04 1,176 00 1,176 00 1,176 00		250 00 11 01 12 00 6 00 11 40 27 60 31 25 6 00
			43 96 24 00 24 00 1 80	93 76	
" Ontario Gazette". " Gazette de Quôbec" Free Press," Ottawa. " Offizen". Almanach des adresses, Ottawa. Rapports, bois de service Vettoyer les latrines. Nettoyer les cheminées. Nettoyer les cheminées. Menues dépenses Services comme commis surnuméraires.	Total, dépenses contingentes	Aotal, bureau a'Ottawa	Percepteur, pour l'année	Total, appointements	Loyer de bureau Télégrammes Inspection d'anse. Inspection d'anse. Fremme de journée. Loyer de turoir, bureau de poste. " Gazette Officielle". " Timbres-poste et menues dépenses Frais de voyages à Ottawa. Abonnement au " Chronicle". Total, dépenses contingenes. Total, bureau de Québec.
Gie d'imprim. du "Grip" " Ontario Gazette " Cazette de Québec Mitrhell, G. W. " Free Press," Otta Ois du "Citizen " " Citizen " Ci			Chaloner, H. J		Giblin, John Cie de télégraphe Miller, H. J. Foley, M. Miller et fils Imprimeur de la reine Frais de bureau Chaloner, H. J. Frois de bureau Chaloner, J. J.
			Фићвео		

Commissaire.

E. MIALL,

36 36

20,216 167

ANNEXE B.—Suite.

Nº 3.—Service des glissoires et estacades—Détails des dépenses pendant l'exercice terminé le 30 juin 1886—Fin. cts. 1,238 52 20,049 01 Grand total. () cts. 23 87 143 48 319 79 Total. 918 € cts. 385 70 91 65 176 25 218 91 7 50 16 79 13 93 8 00 00 Vontants payés. 31 le fonds de retraite. 960 66 Déduction m 0 Divers fournis 9½ jours, à \$1.50 Blanchissage et peinturage... Percepteur, du 1er juillet au 31 mai..... Compteur de bois de construction..... Grand total 3 mai au 30 juin..... Potal, appointements Total, dépenses contingentes Total, bureau du Saint-Maurice...... Dépenses contingentes. Nature du service. Appointements. 5 jours de services...... do Marineau et Fils Normand, J. B..... Pothier, A. J. W Nom. Lymburner, SAINT-MAURICE Division.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1886.

Déboursés réels (moins le fonds de retraite) relon l'état

7½, page 17....

270

ANNEXE B.—Suite.

Nº 4.—Détails des dépenses des inspecteurs-mesureurs de bois, pour l'exercice terminé le 30 juin 1886.

100 100
₩ 4
Noël, Blie
700
100
007
700
700
McInenly, Thos.
700
Gauyreau, Oliv. (feu)
100
Vachon, J. B 571 97
Demers, F. X. 630 64
389
1 004
464
Malone, Thos., jeune
583
806
494
670
Myleft, Jas

ANNEXE B.—Suite.

Nº 4.—Détalls des dépenses des inspecteurs-mesureurs de bois, pour l'exercice terminé le 30 juin 1886.

	Total. Grand total.	e cts.	12,367 60 11 52		12,367 60
THE PERSON OF THE PERSON OF PERSONS ASSESSED.	bois. Montant.	\$ cts. 349 64 2294 83 286 24 115 56		<u> </u>	
The second secon	Noms des inspecteurs-mesureurs de bois.				
	Départements.	Douves		ssureurs en général Barsalo, Edward Onsson, Francoi	ssureurs en général Barsalo, Edward Ousson, Françoi Total des
	Déps			r Inspecteurs-mes	Inspecteurs-mes
	Division.	Québrec		Montréal, Lachine et Sorel	Montréal, Lachine er Soret

ANNEXE B.—Suite.

Nº 5.—DÉTAILS des dépenses des inspecteurs-mesureurs de bois, pour l'année expirée le 30 juin 1836.

-	Grand total.	& C18.
	Total.	\$ cts.
	Montants payés.	2,156 04 1,568 04 1,568 04 1,470 00 1,470 00 1,470 00 886 04 688 04 688 00 688 00 688 00 688 00 688 00 688 00 688 00 688 00 689 00 680 00 680 00 680 00 680 00 680 00 680 00 680 00 680
	Déduction pour le fonds de retraite.	6 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88
	Nature du service.	Surintend. des inspmesur. de bois, pour l'an. Sous-surint. des inspmesur. de bois, pour l'an. Caissier, rour l'année do do do do do do do do do do do do do
	Noms.	Patton, James. Lane, John Walsh, T. J. Gowen, Edmind Lecompte, S. Power, R. Harney, Thos. Whelan, W. F. Belland, J. E. Levasseur, Z. Poliquin, F. Gallagher, F. Grogan, S. P. Gorporation de Québec Lainé, Léon O'Neill, John Menaughton et Gie O'Neill, John Menaughton et Gie O'Neill, John Corbin, Joseh Philips et Sullivan O'Neill, John Corbin, Joseh Philips et Sullivan Corbin, Joseh Philips et Sullivan Corbin, Joseh Rancour, N. Behan Bros. Walsh, J. E. Regers, A.
	, Division,	Quábec

ANNEXE B.—Nº 5.—Détails des dépenses des insp.-mesureurs de bois, pour l'année expirée le 30 juin 1886.—Suite.

	<u> </u>	
Grand total	÷810 ₩	
Total.	\$ cts.	
Montants payés.	## cts. 16 C0 2 8 00 6 00 16 00 16 00 16 00 16 00 17 00 18 00 18 00 18 00 18 00 18 00 19 00 10 00 10 00 10 00 10 00 10 00 10 00 10 00 10 00 10 00 10 0	25 25 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26
Deduction pour le fonds de retraite.	e s	
Nature du service.	Dépenses contingentes. Enlèvement de la neige. Calculateur. Loyer d'un tiroir. Petit bois. do do "L'Evenement". do "L'Evenement". do "L'Evenement". do "Le Canadien". do "Le Canadien". do "Le Canadien". do "Le Quotigien". do "Le Quotigien". do "Le Quotigien". Total, dépenses contingentes, Québec.	Dépenses des inspecteurs-mesureurs de bris. Gradification aux inspecteurs-mesureurs do do do do do do do do do do do do do d
Nom.	Arnold, T Miller, Pierre Miller, Pierre Miller, Pierre Miller, Pierre Miller, Pierre Stevenson, Wm. Foley, Mary Carrell, James do Demers et Frère do Gingras et Gie Brousseau, L. Brousseau, L. Brousseau, L. Brousseau, L. Gazette.'. Côté et Gie Côté et Gie Côté et Gie Côté et Gie Côté et Gie Côté et Gie Côté et Gie Côté et Gie Koote, J. J. Walsh, T. J.	McKendry, D Duggan, Edward Larose, W. J. French, W. J. Kelly, Edward Gilchen, Thos. Gilchen, Thos. Kelly, Michael Lockquel, L.
Division.		Québro

17,167 05	5,271 04
1,413 89	
## 10	
do do do do do do do do do do do do do d	Total payé aux inspecteurs-mesureurs en retraite
do do do do do do do do do do do do do d	s aux inspecteurs-
do do do do do do do do do do do do do d	Total pay
Melnenly, T. Dorval, Geo. Noël, Elie Miller, Alfred. Miller, George. Bergerou, Jos. Ganvreau, Oliv. (feu). O'Brien, M. Frederick, A. Lockquell, L. Lockquell, L. Willer, John. Demers, Louis. Verraull, Edouard. Walsh, Wm. Myrand, Louis. Myrand, John. Bedeard, Jer. Thompson, F. X. Golubra, M. Couture, Chas. Bédard, Jer. Thompson, F. X. Bederely, John. NeCormack, J. Myrand, John. Bederely, John. Rafferty, John. Rafferty, John. Bederely, John. Mo'Saughton, J. Murphy, John. Beaupré, N. Beaupré, N. Beaupré, N. Beaupré, N. Beaupré, N. Beaupré, N.	

ANNEXE B.—N° 5.—Détails des dépenses des insp.·mesureurs de bois, pour l'année expirée le 80 juin 1886—Fin.

					1 1	
Grand total.	& ct		1,711 00	50,780 80 102 21 75 00	50,958 01 123 98 50,834 03	missaire.
Total.	\$ cts.		236 46	22 01 80 20		E. MIALL, commissaire.
Montants payés.	# cts. 882 00 395 04 139 61 57 86	10 4 6 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0				æ
Déduction pour le fonds de retraite.	\$ cts 18 00 4 96 1 70 0 71 25 37					
Nature du service.	Sous-surint Teneur de liv Oommis, du do avril	Loyer de bureau Loyer de bureau Charbon Charbon Femme de jourrée Commis de la spécification Tiroir de bureau de poste. Réparation d'un poéle Réparation d'un poéle Réparation d'un poéle	Total, dépenses contingentes Total, Moutréal, Lachine et Sorel Dépenses contingentes en général. Timbres à dater	Ajourez—Impressions Papeterie Ajourez—Balances dues par le surintendant le 30 juin 1886	Moins—Balances dues par le surintendaut, le ler juillet 1885 Déboursés actuels, selon l'état n° 16½, page 22	eptembre 1886.
Noms.	Daveluy, George	Adam et Duhamel Fauteux, L. Gussier, Dame Desaulnier, J. A. Directeur de Montréal. Directeur de Poste Grevier, T. Germain et Hamilton.	Pritchard et Mingard			DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, ler septembre 1886.
Division.	MONTREAL, LACHINE ET SOREL					MINISTÈRE DU REVENU DE L

ANNEXE B-Suite.

Nº 6.—Répartition des saisies, pour l'année expirée le 30 juin 1886.

		sies, pour rannee expiree		
Division.	A qui payé.	Service.	Montants payés.	Totaux.
		Ontario.	\$ cts	\$ cts.
Guelph	Officiar R H Farla	 Pour sa part de saisie nº 80		2 60
-	Officier S. H Broadfoot.	do do 80	•1	4 35
Hamilton	Officier A. Egener Officier W. Amor	do do 27 do do 27		4 50 4 50
Vingston	Percepteur C. G. Fortier. Officier A. Hanley	Délateur, part de saisie 29		100 00
Kingston	Officier J. S. Adams	do do 44		3 9 2 28 90
Ottawa Ste Catherine.	Officier W. G. Bédard Officier W. H. Hicks	do do 56 do do 11		10 00 13 00
	Officier J. McClive	do do 11		18 00
Toronto	Officier W. Henderson	do do 143 do do 143		
	do	do do 144	13 87	
	do	do do 145 do do 146		
	do	do do 147	6 16	
	do	do do 148 do do 149		
	do	do do 150	2 31	
	do	do do 151 do do 152		
	do	do do 153	1 93	
	do	do do 154 do do 155		
	do	do do 156	1 93	
	do	do do 157 do do 158		
	do	do do 159 do do 160		
	do	do do 160 do 161		
	Officier J. M. Rogerson	do do 162		54 39
	do	do do 163	1 62	
	do			
	do	do do 166	3 12	
	do	1 3- 3- 100		
	do	do do 169	4 40	
	do	do do 170 do do 171		
	do	do do 172	3 56	
	do	do do 173 do do 174		
	do	do do 175	. 1 26	
	do	do do 176	1 74	34 05
		Québec.		
Joliette	Officier A. Lafontaine	Pour sa part de saisie nº 51	3 40	
Sorel	do	do do 15	0 83	
	do	do do 16 do do 17		
:	do	do do 18		7 03
			- management of the latest of	7 69

Annexe B-No-Répartition des saisies-Fin.

Division.	A qui payé.		Service.		Montants payés.	Totaux.
		No	uvelle-Ecosse.			
Halifax	Officier P. Tompkins Officier P. Hagarty do do do	Pour sa part do do do do do	de saisie nº do do do do	50 50 54 55	4 00 13 25	4 00
Pictou	Officier W. Reynolds Officier C. Curless do do	do Délateur do do	do do do do	55 36 38 42	134 59 100 00 100 00	32 87 5 38 334 59
		Grand total.	••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		667 73

RÉCAPITULATION.

Ontario	, 7	69
m + 1	@007	

E. MIALL,

Commissaire.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR. OTTAWA, 1er septembre 1886.

ANNEXE B-Suite.

N° 7.— Détails des dépenses du département, pour l'année expirée le 30 juin 1886.

50 Jun 1886.							
A qui payé.	Service.	Période.	Déduction pour fonds de retraite.	Montant payés.	Total.		
		Appointements	 \$ cts	\$ cts.	\$ cts.		
Miall, E. Robins, P. M. Honsworth, Wm. Measam, F. Heron, W. L. Campeau, F. R.E. Valin, J. E. Hall, C. R. LaMothe, H. G. Carter, Wm Blatch, F. K. Nettle, R. Teakles, B. H. Walsh, M. F. Lusignan, A. Stewart, Neil Shaw, J. F. Chubbuck, C.E. D. Doyon, J. A. Brunel, J. Brown, J. F. Fowler, J. Brunel, Geo. Byrnes, J. Fowler, Geo.	Premier commis, comptable	Pour l'annèe do	64 00 44 50 37 00 36 00 34 50 33 50 30 00 28 00 27 75 26 50 26 00 25 00 23 00 23 00 23 00 23 00 23 00 23 00 23 00 23 00 23 00 23 00 23 00 24 00 25 00 26 00 27 75 26 50 27 75 28 00 29 00 20	7,000 00 3,136 00 2,180 50 1,813 00 1,690 50 1,641 50 1,470 00 1,421 00 1,372 00 1,359 75 1,293 50 1,274 00 1,225 00 600 00 1,176 00 1,127 00 1,127 00 1,127 00 1,127 00 1,127 00 1,127 00 1,127 00 1,127 00 1,127 00 1,127 00 1,127 00 1,127 00 1,2	•		
Archambault, R. Courtman, J	dodo	do	6 25	493 25 325 88			
	D spenses conting		711 37		42,956 13		
O'Grady, Dlle S.M Piché, Dlle M Coughlin, Mme M. A Catellier, Mme née Dlle C.A. Moore Roche, Thos Merrick, Dlle B.L.	Services de copiste, 15 jours, à la mencement de mai, à \$400 par an Services supplémentaires, du 21 ju \$400 par année. Services supplémentaires, du ler au 24 avril au 17 mai. Services supplémentaires pour un mo tembre jusqu'en octobre, et du 26 \$400 par aunée. Services supplémentaires pour un Services supplémentaires pour un services supplémentaires pour un services supplémentaires pour un services supplémentaires pour un services supplémentaires pour un services supplémentaires pour un services supplémentaires pour un services supplémentaires pour un services supplémentaires pour un services supplémentaires pour un services supplémentaires pour un services supplémentaires pour un services supplémentaires pour un services supplémentaires pour un services supplémentaires pour un services supplémentaires pour un services supplémentaires pour un services supplémentaires pour un services supplémentaires pour un mother services supplémentaires services supplémentaires services supplémentaires services supplémentaires services servic	et du 5 sep- vril, à ût, 22 née au 11 jour. ervice	16 44 15 05 51 50 90 77 57 44 96 00 10 95 10 95				

Annexe B-N° 7.—Détails des dépenses du département—Suite.

A qui payé.		Service.	Montants payés.	Total.
		Dépenses contingentes.	\$ cts	\$ cts.
		Depenses contingentes.	\$ cts	\$ cts.
Emond, Dile M	inclusiver	vice de copiste, du 10 au 19 décembre nent, et les 23, 24, 26 et 28 décembre,		
Blatch, Geo. L	au taux de s	e \$400 par année	15 34	
	et formes	***************************************	10 00	
La Minerve	Abonnemen do	t	2 00 12 00	
Daily News (Berlin, O.)	do	***************************************	8 00	
Gazette de Joliette	do	******* *******************************	5 00	
Missisquoi Record	do	****** ********************************	1 00	
Toronto World Digby Courier	do do	***************************************	12 00	
The Presbyterian Evan- gelical Protestant		1000-1 144140 10010 10110 171100 11101 1010 1010	1 50	
Union	do	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	1 25	
Daily Sun (Saint-Jean, N.B)	do		15 00	
Weekly Times	do	woodd	4 00	
Canadian Sportsman	do	******	4 00	
L'Etendard	do	******	10 00	
Trade Review	do		10 00	
The Daily Mail (To-	do	***************************************	28 00	
La Vallée d'Ottawa	do	***************************************	24 00	
Brockville Times	do	***************************************	4 00	
Journal de Québec	do	***************************************	6 00	
L'Echo des Laurentides Nouvelliste	do do		2 00 3 00	
Investigator	do		1 50	
Le Nord	do	***************************************	1 00	
Le Messager des Cam- pagnes	do	*******	3 (0	
Courrier des Provinces Maritimes	do		2 00	
Courrier de St. Hyacinthe		22020 1000000 1000000000000000000000000	3 00	
The Evening Journal	do	***** ***** ***************************	21 20	
Daily Globe Weekly Free Press	do		21 00	
(Winnipeg)	do	***************************************	2 00	
Grip Hull Despatch	do do	***************************************	16 00 4 50	
Daily Gazette	do	40.000 0000 0000 00000 00000 00000 000000	12 00	
Legal News	do	10000 10000 01000 01000 0000 0000 0000 0000 00000	4 00	
The Brandon Mail	do	•••••• 17*******************************	6 00	
Peterboro' Times Le Canada	do	(**************************************	10 00 6 00	
The National (Toronto)	do do		2 00	
Sherbrooke Gazette	do	****** ***	4 00	
Daily News	do	***************************************	6 00	
Guelph Herald	do	***************************************	8 00 24 00	
Ottawa Daily Citizen Canadian Gazette.	do do		8 88	
Canadian Manufacturer		***************************************	2 00	
Durham Chronicle	do	********************************	1 00	
The Shareholder	do		2 00	
Journal de Waterloo	do do	***************************************	1 25 5 00	
Daily Intelligencer Daily Telegraph			12 00	
l de la constant de l	1		1	N

Annexe B—N° 7.—Détails des dépenses du département—Suite.

A qui payé.		Service.	Montants payés.	Total.
		Dépenses contingentes - Suite.	\$ cts.	\$ cts.
Budget (Québec)	Ahonneme	nt	6 00	
The Northwest Review.	do	***************************************	6 05	
Scientific American American Gas Light	do	***************************************	7 00	
Journal	do	***************************************	3 00	
Catholic Record	do		2 00	
Aylmer Times	do do		2 00 2 00	
The Casket	do	***************************************	1 00	1
Brantford Courier	do	***************************************	12 00	
The Northern Advance.	do	•••••••••••••••••••••••••	2 00	
Dominion Mechanical & Milling News	do		1 00	
The Week	do do		12 00	
Free Press, Ottawa	do		24 00	
Le Moniteur Acadien	do	************************************	3 00	
Richmond Guardian	do		2 00	
The Inland Sentinel Evening Telegram	do do		3 00 5 00	
La Patrie	do	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	4 00	
Daily Telegram (Brant-				
ford)	do	700000 10000 / 20000	4 00	1
Weekly Colonist Daily Examiner	do do		2 50 5 00	3
Le Monde Illustré	do		3 60	
Quebec Daily Mercury	do	***************************************	4 00	
The Welland Telegraph	do	***************************************	1 00	
Daily Manitoban	do	***************************************	20 00 T	1
Courrier d'Essex DailyMorning Chronicle	do d o	***************************************	12 00	
La Liberte	do	9 0000 1000000 20000 100000 100000 100000 100000 1000000	3 00	
Le Monde	do	************************	6 00	100
The Inter-Ocean	do	•••••••••••••••••	12 00	
Daily Morning Herald Irish Canadian	do do		6 00 4 00	
Hastings Star	do	>	3 00	
Courrier du Canada	đо	***************************************	12 00	
Herald	do	***** 1 10000000 100000 100000 00000000 000000	3 00	
Daily Review	do do	\$	8 00 4 00	
Canada Lumberman	do	100000 00000000 /00000 100000 100000 00 0000000 10000000	2 00	
The Weekly Freeman &				3
Irish Agriculturist	do	***************************************	2 86	
Montreal Post Yarmouth Times	do	***************************************	3 00 2 00	3
Thornbury Union	do do		2 00	
The Church Guardian	do	(1.001° 070007000 00000000 000000000 0000000 1000000 1000000	5 50	
North Sydney Herald	do	•••••••••••••••••	4 00	
Daily Spectator (6 ans,	3.		72.00	
2 exemplaires) The Windsor Clarion	do do		72 00	
The Thorold Post	do Cb		4 00	
The Essex Review	do	**1*** ****) .** 200 ****** ************************	1 50	
La Presse	do	****** ****, ******************* ****** 14****** 19***	12 00	
Minnedosa Tribune The Herald (Montréal)	do do	\	6 00	
The Presbyterian Wit-	uo		12 00	
ness	do	***************************************	2 00	
]	1

Annexe B-N° 7.—Détails des dépenses du département—Suite.

A qui payé.	Service.	Montants payés.	Total.
Dutton Enterprise Montreal Witness Le Canadien L'Evénement	Dépenses contingentes—Suite. Abonnement	\$ cts. 3 00 3 00 12 00 6 00	\$ cts.
Paris-Canada The Tri-Weekly Planet Morrisburgh Courier L'Etudiant The Orillia Packet The Daily Sun The Western Herald	do .	2 50 3 00 2 50 4 00 1 00 20 00 6 00	
La Cie de lithographie Burland Slack, H. L Durie, J., et Fils	Abonn. au "Canadian Magazine of Science and Industrial Arts," et au "Patent Office Record" 4 exemplaires "War of the Soudan"	2 50 5 00	
Davis, J. G	Century," jusqu'au 31 décembre 1886	136 90 12 00	
Blyth et Kerr Hunter, Rose et Cie	ministre; réparer et nettoyer le timbre	3 00 18 00 212 00	
Goddard, G. F	nonces dans le même	7 CO 74 00 104 50	
	Abonnement au "War News and Souvenir"; 1 exemplaire des caricatures du "Grip" Estampes et pinceau: nettover et rép. les timbres	15 00	
Evans, Fils et Mason	à dater, etc.; caractères et encre; 1 tampon 1 ex. de la nouv. édition "British Pharmacopœa" 4 exemplaires "Illustrated Guide to Senate and House of Commons of Canada"	10 70 2 09	
Holland Frères	Serrures, vis, etc	19 63 6 00 18 00	
May, Geo	blanc, serrures et réparations pour le ministre. 2 exemplaires "Holt's Railway Law." 1 sac pour le commissaire	12 35 8 00 6 75 3 80	
Nouvelles Soirées Canadiennes	Abonnement pour 2 exemplaires	4 00 28 83	
Cie de pub.de l'almanach des adress. de Winnpeg McMillan, J. et A Lovell, John	1 exemplaire du "Manitoba and North-West and Winnipeg Directory, 1885-86"	5 00	

Annexe B-N° 7.—Détails des dépenses du département-Fin.

A qui payé.	Service.	Montants payés.	Total.
	Dépenses contingentes - Suite,	\$ ets.	\$ cts.
Collis, H. R	Dictionnaire encyclopéd. de Cassell, vols. 1 à viii	36 00	
Forget, D	4 exempl. de la table du Code municip. de Québec. 2 exemplaires du "Catholic Directory," 1 en	1 00	
Penson, S. G. R., et Cie	papier et 1 en toile papier et 1 en toile	2 75 8 00	
Foot, Jeffrey	Abonnement au "Plenary Council," etc 2 cartes de l'Ontario	10 79 10 00	
	4 livres—"Reminiscenses of the North-West Rebellion".	8 00	
Ellis, J. E., et Cie Moore, John	Réparation d'horloge	5 30 15 00	
Lancefield, Geo. R	wick et de la cité d'Ottawa, en form. de livre Autographe en caoutchouc et tampon; 4 exempl. "Representative Canadians:" caout., estampes	62 00	4
Mungovan, P	2 exemplaires du "Parnellite Movement"	7 00 4 35	
Cie Canad. de messag Editeurs du Man	l exemplaire jusqu'à décembre 1886	2 00	
Gouin, J. A	Frais de port	36 00 281 5 7	
Nord-Ouest	Télégrammes	926 29	
elle du Canada Bureau de la papeterie	do	101 40	
du gouvernement	Papeterie	1,530 37 631 48	
Carroll, M	Louage de voitures pour le ministre	177 50 30 50	
O'Reilly, Jas' Landrevillo, V	'do' . p. sept. et nov. Louage de voiture de place	1 00 4 75	
Gratton, G	do do	8 00 7 75	
Fowler, John	Frais de voyages	34 10 40 40	
Campeau, F. R. E Costigan, l'hon. J	do	383 00	
Himsworth, Wm	do	134 00 122 80	
Robins, P. M	do	65 10 445 50	
_ do	Diverses menues dépenses	49 6 2 98 40	
Donavan, John	Blanchissage d'essuie-mains	65 00 64 55	
Frais de messagerie	Transport	224 62	
	Moins—Remboursement par R. Archambault	7,503 37 50 00	
	Total, dépenses contingentes du département.		7,453 37
-	Déboursés autorisés (moins le fonds de retraite) Ajoutez—Balance due le 30 juin 1886	*****	50,409 50 216 66
4	Moins—Balance due le 1er juillet 1885		50,626 16 16 66
	Grand total, d'après l'état nº 17, page 44		50,609 50
		1	

ANNEXE B-Suite.

N° 8.—DÉTAILS de diverses petites dépenses, pour l'exercice terminé le 30 juin 1886.

A qui payé.	Service.	Déduction pour fonds de retraite.	Montants payés.	Total.
	Travaux publics secondaires.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Cie de billets de banque	Timbres judiciaires de la Cour Suprême Ann. de soumis. in re batpass. de Buck do Hull et Otta do New-Edinbr	au 16 04 inghamwargh et	8 10 7 56	783 96 11 25
La Vallée d'Ottawa do	Gatineau do Buckinghat do Ottawa et	Hull, et	11 70	23 22
M T. Haldane et Cie	Gatineau Edinburg do Buckinghan	1 1	7 20	33 54
do Cie d'impress. et de pu-	do Ottawa et New-Edin Gatineau	burgh et	13 44	20 64
blication du Citizen do	do Buckinghar do Ottawa et New-Edin Gatineau	Hull, et burgh et		00 54
Le Canadado	do Buckingh do Ottswa et New-Edir	Hull, et burgh et		33 54
J. T. White	Gatineau do Buckinghar do Ottawa et	1 Hull, et	4 50	33 54
Canadian Mining Review	do Buckinghai	1	9 00	13 50
do	do Ottawa et New-Edir Gatineau	burgh et	8 40	12 90
F. Robidoux	do Ristigouch do Buckinghar do Ottawa et New-Edir	Hull, et burgh et	6 16	6 16
L'Orignal Advertiser do	Gatineau do Buckinghat do Ottawa et New-Edir	Hull, et	9 24 6 30	15 40
J. G. Gingras	Gatineau do Ristigouche	***********	9 24	15 54 11 44 11 44
The Daily Telegraph A. S. Woodburn		burgh et		21 84
J. L. Stewart	do Ristigouche			1,054 95

Annexe B.—N° 8.—Détails de diverses petites dépenses—Su

A qui payé.	Service.	Montants payés.	Total.
	Inspection des denrées.	\$ cts.	\$ cts.
R. Borradaile	Ouvrage exécuté se rattachant à l'inspection des denrées dans la Nouvelle-Ecosse et l'Ile du Prince-Edouard		200 00
	Dép. encourues pour fixer les types de grain pour le Canada, 1885-86	655 30	
	l'assemblée de la Chambre de Commerce à To- ronto, \$32.30; pour rembourser M. John Egan, de Winnipeg, du coût des échantillons de blé pour le bureau des examinateurs du Canada, \$8.40.	40 70	696 00
W. J. Patterson	Dépenses pour fixer les types de fleur de farine, 1885-86	740 58	330 00
	men et aux appointements de M. Major, inspec- teur de potasse et perlasse pour Montréal	95 20	835 78
	Frais de messag et charriage de 84 barillets de fleur Inspection des denrées		51 85 3 25
	Moins—Vente de vieux échant de fleur de farine	10.000 0 00000000	1,786 88 30 61
	Total	••••	1,756 27

Annexe B.—N° 8.—Détails de diverses petites dépenses - Suite.

A qui payé.	Service.	Déduit pour le fonds de re- traite.	Montants payés.	Total.
	Falsification des substances alimentaires.	\$ cts.	\$ cts.	\$ ets.
H. S. Evans	Appointements comme analyste en chef, de- puis le 1er juillet 1885 jusq. 28 fév. 1886	26 64	1,306 64	1 1
Thos. Macfarlane	Appointements comme analyste en chef, depuis le 20 mars jusqu'au 30 juin 1886	11 27	553 03	
J. F. Waters	Appointements comme sous-analyste. depuis le 1er février jusqu'au 31 mars 1886	3 30	163 35	
F. X. Lefebvre	Appointements comme sous-analyste, depuis le ler mai jusqu'au 30 juin 1886	,	163 34	
		41 21		2,186 36
H. S. Evans Thos. Macfarlane	Frais de voyages do			367 61 145 61
J. B. Edwardsdo	Alloc. en vertu de l'acte, pour retenue do loyer		200 00 100 00	110 01
do	do matériel employ l'analyse des é	ré dans	100 00	
do	Honoraires pour analyses		1,578 00	1,978 00
F. X. Valade	Alloc. en vertu de l'acte, pour retenue do lover		200 00 100 00	
do	do matériel employ l'analyse des é		100 00	
do	Honoraires pour analyses		1,403 00	1,803 00
John E. Wright	Alloc. en vertu de l'acte, pour retenuedo		200 00 100 00	
do	do matériel employ l'analyse des é	chant.	100 00	
	Honoraires pour analyses	•••••	754 00	1,154 00
W. H. Ellis	Alloc. en vertu de l'acte, pour retenue do loyer		200 00 100 00	
do	do matériel employ l'analyse des é	chant.	100 00	
	Honoraires pour analyses		1,490 00	1,890 00
Wm. Saunders do	Alloc. en vertu de l'acte, pour retenue do loyer		200 00 100 00	
do	do matériel employ l'analyse des é	chant.	100 00	
do	Honoraires pour analyses		1,435 00	1,835 00
do	Alloc. en vertu de l'acte, pour retenue do loyer		200 00 100 00	
do	do matériel employ l'analyse des e	chant.	100 00	
	Honoraires pour analyses			1,618 00
M. Bowman do	Alloc. en vertu de l'acte, pour retenuedo loyer		200 00 100 00	
do	do matériel emplo l'analyse des		100 00	
do	Honoraires pour analyses	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1,163 00	1,563 00
W. F. Bestdo	Alloc. en vertu de l'acte, pour retenue do loyer		100 00	
	do matériel emplo l'aualyse des é		100 00 1,288 00	
αο	Honoraires pour analyses	•••••	1,200 00	1,688 00

Annexe B.—N° 8.—Détails de diverses petites dépenses.—Suite.

A qui p4yė.	Service.	Montants payés.	Total.
	Falsification des substances alimentaires—Suite.	\$ cts.	\$ cts
H. S. Evans, succession	Produits chimiques appar chimiques, livres, etc, reçus de l'ex-analyste en chef par le ministère.		308 04
J. L. Vincent	Achat d'échantillons pour analyses		98 43
M. Battle	do		53 43
Thos. Alexander	do		48 29
F. Rowland	do		10 11
W C Stratton	do		73 36
Geo. LaRue	do		53 66
Jehn Spence	do		11 44
J. Cumbrille	do		8 15
A. Caven	do	1	5 79
H. H. Grant	do		46 17
D. C. Perkins	do		53 88
J. H. Kenning	do		42 75
A. F Simpson	do		12 44
D. Kellock	do		2 (0
J. J. Hall	do	/****/ ******	8 58
Wm. Gravely	do		11 91
Richards et Cie			6 20
J. A. Macdonnell	Services profess. dans diverses poursuites en vertu de l'acte concern. la falsif. des substances alim.	209 62	
do	Services professionnels, la Reine vs. Pollock	22 81	
40	betvices professionaers, is fterne vs. I office	24 01	232 43
Smil Greiner	Appareils à évaporation pour analyser l'eau d'après		202 45
	le système Franklin, et une pompe Springel		20 47
Pritchard et Mingard	5 sceaux en cuivre pour l'inspecteur	45 00	
do	Poinçons en acier	5 00	
	·		50 00
	Préparations chimiques pour l'analyste en chef	9 18	
do	28 lbs de vif-argent à 60c, boîte et l bouteille	17 10	
do	Préparations chimiques pour l'analyste en chef	1 04	
TI " II O			27 32
1. 1.	Annonce de l'acte concern. la falsific. des subs alim.	24 00	
do		120 00	
do	do do 3 insertions	78 00	222 22
Ciaduch daf Can da P	Fret sur appareils chimiques pour l'analyste en chef	6 00	222 00
	d = 1	6 99 19 36	
do	de amagnette chiminus i	14 01	
	do apparens chimiques do	11 01	.40 36
J. J. Griffin et Cie	Appareils, etc. do		135 05
E. et & S. Anthony			30 88
Franz, Schmidt et			
Haensch	8 polariscopes do		764 18
S. H. C. chrane	Echantillons de beurre artificiel	********	13 35
Cie de messag. Dominion	Frais de messageries		0 75
Geo Fowler	Charriage, 3 douz. de verres dépolis, 2 disques pour		
	l'analyste en chef et barils pour mettre le coke	9 30	
do	Menues depenses se rapportant au laboratoire	19 77	22.05
Fimer et Amend	Apparaila nour l'analyste on shof	40.00	29 07
Eimer et Amend	Appareils pour l'analyste en chef	48 20	
do	Drogues, etc., do	35 52	
40	one barance a poids specing., drogues et prep chim	41 68	125 40
Grenier et Fredericks	Appareils à l'usage du laboratoire et de l'analyste		84 19
A. Fréchette	Traduction du rapport de l'analyste		3 00
L. H. Tache	Annonce de l'acte concern. la falsif. des subs. alim.		90 00
R. e. J. Beck	Appareils pour l'a nalyste en chef		27 49
1			

Annexe B.—N° 8.—Détails de diverses petites dépenses—Fin.

A qui payė.	Service.	Montants payés.	Total.
Thomas Birkett Lyman Fils et Cie J. F. Waters F. X. Lefebvre Harris et Campbell The Canadian Mining Review Street et Becker J. Durie et Fils Cie du gaz, Ottawa Howard et Fils B. Westerman A. McGill Butterworth et Cie H. Abbott	Fulsification des substances alimentaires—Fin. Quincaillerie		\$ cts 4 15 52 79 290 00 97 47 6 00 90 00 22 80 37 60 1 25 7 68 7 18 144 00 12 28 180 00 19,934 34 12,745 56 48 38 22 793 94

E. MIALL, Commissaire.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OITAWA, 1er septembre 1886.

ANNEXE B-Suite.

N° 9.—Poids et mesures—Détails des dépenses pour l'exercice terminé le 30 juin 1886.

A qui payé.	Service.	Déduction pour fonds de retraite.	Montants payés.	Total.
	Belleville.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Johnson, Wm	Appoint. comme inspecteur, pour l'année do sous-inspecteur, pour l'année do do	19 96 6 32 6 32	980 04 493 68 493 68	
	Appointements Dépenses contingentes	32 60	1.967 40 991 42	2,958 82
	Hamilton.			
McKenzie, T. H	Appoint. comme inspecteur, pour l'année do sous-inspecteur, pour l'année do do do do do do do do do do do do do do do do	16 04 16 04 12 00	1,274 04 783 96 783 96 588 00 588 00 588 00	
	Appointements Dépenses contingentes		4,605 96 1,094 57	5,700 53
Crysler, Chas. B Giffin, W Whitteker, Wm	Appointements comme inspecteur, du 1er juillet 1885 au 28 février 1886	13 28	653 36 588 00 493 68	
William William Comment	Appointements Déperses contingentes		1,735 04 695 41	2,430 48
	London.			2,430 46
Henderson, Thos Boggs, G. W	Appoint. comme inspecteur, pour l'année do sous-mécanicien, pour l'année do sous-inspecteur, pour l'année	24 00 13 96 6 32	1,176 00 686 04 493 63	
	Appointements Dépenses contingentes	44 28	2,355 72 800 19	3,155 91
	Orillia.			
Bolster, Geo. I Lyons, John.	Appoint. comme inspecteur, pour l'année do sous-inspecteur, pour l'année	19 96 13 96	980 04 686 04	A TOLER
	Appointements Dépenses contingentes	33 92	1,666 08 480 50	2,146 58
	Ottawa.			
Code, A	Appoint. comme inspecteur, pour l'année do sous-inspecteur, pour l'année	24 00 12 00	1,176 00 588 00	

Annexe B.—N° 9—Poids et mesures—Details des dépenses pour l'exercice terminé le 30 juin 1886—Suite.

A qui payé.	Service.	Déduction pour fonds de re- retraite.	Montants payés.	Total.
	Ottawa—Suite.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Cosgrove, John Lynch, P	Appoin. comme sous-inspect., pour l'année do do do do		493 68 493 68	φ cus.
2,102,1	Appointements Dépenses contingentes	48 64	2,751 36 923 92	2 675 90
'	${\it Toronto}.$			3,675 28
Piper, H Kinnee, D Wright, R Flynn, D	Appoint. comme inspecteur, pour l'année do sous-inspecteur, pour l'année do do do do do do		1,176 00 686 04 588 00 588 00	
	Appointements Dépenses contingentes		3,038 04 607 40	3,645 44
	Windsor.			
Hayward, W. J Marentette, A	Appoint. comme inspecteur, pour l'année do sous-inspecteur, pour l'année	19 96 12 00	980 04 588 00	
	Appointements Dépenses contingentes		1,568 04 1,223 34	2,791 38
	Montréal.			
Urquhart, Jas Dorion, Geo. T Daoust, J. A	do do do	16 04 15 00 13 96	1,274 04 783 96 735 00 686 00	'
Dillon, S Desrivières, F. L	do do do	6 32	588 00 493 68	
	Appointements Dépenses contingentes		4,560 72 752 11	5,312 83
CATÁ T. A	Québec.	24 00	1 170 00	
Bourrassa, P. E	Appoint. comme inspecteur, pour l'aunée. do sous-inspecteur, do do do do do do do do do do	6 32 6 32 6 32 6 32	1,176 00 493 68 493 68 493 68 493 68	
Simard, H	do do do do do do do gardien do	6 32 4 40	493 68 345 60 150 00	
111-3	Appointements Dépenses contingentes	60 00	4,140 00 1,240 66	5,380_66

Annexe B.—N° 9.—Poids et mesures—Détails des dépenses pour l'exercice terminé le 30 juin 1886.—Suite.

A qui payé.	Service.	Déduction pour le fonds de retraite.	Montants payés.	Total.
-	Sherbrooke.	\$ cts.	\$ cts.	\$ ets.
Clark, E Richard, J. U Smith, P	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. do sous-insp. do do do do	19 96 12 00 9 20	980 04 588 00 540 84	
,	Appointements Dépenses contingentes		2,108 88 345 60	2,454 48
Kittgon P	Trois-Rivières. Appoint. comme sous-insp., pour l'année.	6 32	493 68	
Provost, J. J	do do do	6 32	493 68	
X	Appointements Dépenses contingentes	12 64	987 36 228 15	1 918 81
	Frédéricton.			1,215 51
Freeze, E. C Bois, G. A	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. do sous-insp., do .	16 04 12 00	783 96 588 00	
	Appointements Depenses contingentes	28 04	1,371 96 206 62	1,578 58
Scovil W R	Kings. Appoint. comme inspecteur pour l'année.	16 04	783 96	
Richard, D	do sous-insp., do	6 32	493 68	
	Appointements Dépenses contingentes	22 36	1,277 64 374 79	1,652 4
Wilmot, J. B	Saint-Jean. Appoint. comme inspecteur, pour l'année	24 00	1,176 00	
Cowan, E	do sous-insp., do	12 00	588 00	
	Appointements Dépenses contingentes		1,764 00 169 51	1,933 51
	Cap-Breton.			
Tremaine, L. E	Appoint. comme inspecteur, pour l'année Dépenses contingentes	16 04	783 96 310 39	1,094 35
El- D W	Halifax.	04.00	1 170 00	
King, K. M	Appoint. comme inspecteur, pour l'année Dépenses contingentes	24 00	1,176 00 1,321 02	2,497 02
	Appoint. comme inspecteur pour l'année.	17 65	864 85	
Yuill, John	do sous-insp, du ler juillet 1885 au 31 déc. 1885	2 15	170 66	
	Appointements Dépenses contingentes	19 80	1,035 51 697 42	1,732 93

Annexe B.—N° 9.—Poids et mesures—Détails des dépenses pour l'exercice terminé le 30 juin 1886.—Suite.

A qui payé.	Service.	Déduction pour le fonds de retraite.	Montants payés.	Total.
	Yarmouth.	\$ cts.	\$ cts.	
Allison, Chas	Appoint. comme inspecteur, pour l'année Dépenses contingentes	16 04	783 96 424 23	
	Charlottetown.			1,208 19
Reddiu, Jas	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses contingentes	19 96	980 04 304 28	
	Winnipeg.			1,284 32
	Appoint. comme insp., du ler juillet 1885 au 15 déc 1885	10 96	647 10	2 1 1
Huggard, R. T	au 30 juin 1886		590 01 828 00	
McPhillips, H. T	do do du 7 mai 1885 au 30 juin 1886	7 18	567 99	
Park, R. S	au 30 juin 1886	3 22	254 80 296 28	
1	Appointements	47 0+	3,184 18	
	Dépenses contingentes Alberta.		574 00	3,758 18
Huggard, R. T	Appoint. comme insp., du 1er juillet au 31	7.00	201.00	
	déc. 1885 Dépenses contingentes	7 93	391 98	503 98
Tonos Dichard	Victoria.	10.00	000 04	
Jones, Mchard	Appoint. comme inspecteur, pour l'année Dépenses contingentes	19 96 	980 04 512 05	1,492 09
Inspecteurs de district do	Dépenses contingentes—Ontario do Nouvelle-Ecosse		49 20 67 96	
	Dépenses contingentes générales.			117 16
	Appoint. comme commissaire des étalons, pour l'année	16 00	784 00	
Johnstone, W. J.	lons, pour l'année	36 00	1,764 00	
Fowler, W. J	Dépenses de voyages			2,548 00 641 23 2 25
Fowler, Geo	Charriage, fret, frais de messagerie et nett la chambre à gaz	******		19 2 3 16 20
Pritchard et Mingard do	25 jeux de poinçons chiffrés Lettres en acier pour mesures en bois		13 50 7 50	10 23
do do do	Poinçons de la Couronne, etc	cuivre	136 60 42 00 1 00	-
_ do	do en caoutchouc		1 80 0 75	902 15
				203 15

Annexe B—N° 9.—Poids et mesures—Détails des dépenses, pour l'exercice terminé le 30 juin 1886—Fin.

A qui payé.	Service.	Montants payés.	Total.
- 11 F	Dépenses contingentes générales.—Fin.	\$ cts.	\$ cts.
Miller, A	270 jours comme aide-mécanicien, à \$2 par jour Frais de voyages	•••••••••••••	540 00 131 62
	Services professionnels in re La Reine vs. Black, et La Reine vs Skead	************	43 50
Warminton, R. W	Boyce et Blakely		15 00 8 25 10 50
Power et Cie	8 estampes en acier		8 00 274 00 9 45
Johnson, Wm	Frais judiciaires, 6 poursuites en vertu de l'Acte des poids et mesures		10 00 5 00
Y ama W/m	Lettres en acier		10 80 31 75 65 44
αο	do	11 00	55 00 1 75
Jones, R International Tent and Awning Co	Services d'homme de loi in re Hip-Uhong		14 00 8 80
	21 boîtes en cuir	2 30	86 30 67 30
Graham, W	Services professionnels in re La Reine vs. Graves et	********	69 15 60 00
	Total, dépenses conting. générales		4,955 67
	Grand total	313 57	64,676 31
	Déboursés autorisés (moins fonds de retraite)		838 36 65,514 67 193 26
	AJOUTEZ—Bal. dues par les officiers, 30 juin 1886 Moins—Balances dues par les officiers, 1er juil. '85.		65,707 93 204 26
	Déboursés actuels selon l'état 21 (a) et 21 (b), pages 52 et 53	,	64,503 67

E. MIALL,

Commissaire.

Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 1er septembre 1886.

ANNEXE B-Suite.

N° 10.—Détails des dépenses pour l'inspection du gaz, pour l'exercice terminé le 30 juin 1886.

A qui payé.	Service.	Déductions pour le fonds de re- traite.	Montants payés.	Total.
	Belleville.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Johnson, Wm	Appoint. comme inspecteur, pour l'année Bépenses contingentes	3 00	147 00 92 30	239 30
	Cobourg.			259 30
Cahill, Thos	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses contingentes	2 48	122 52 92 20	014 70
	Hamilton.			214 72
McPhie, D	Appoint. "comme inspecteur, pour l'année Dépenses contingentes	19 96	980 04 318 08	1,298 12
	Kingston.			
Burrows, Wm	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses contingentes	7 96	392 04 446 82	838 86
	Lindsay.			
Cahill, Thos	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses contingentes	1 96	98 04 81 2 0	179 24
	London.			115 24
Williams, J	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses contingentes	19 96	980 01 377 95	1,357 99
	Ottawa.			1,551 55
Hubertus, H. J	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses contingentes	13 96	686 04 276 23	
				962 27
Cabill Mhas	Peterborough.	0.00	7.47.00	
Caulii, Thos	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses contingentes	3 00	147 00 122 82	269 82
	Port-Hope.			
Cahill, Thos	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses contingentes	2 48	122 52 127 55	250 07
	Toronto.			
Sutherland, Geo	Appoint. comme inspecteur, pour l'année	24 00	1,176 00	1,176 00

Annexe B.—N° 10.—Inspection du gaz—Détails des dépenses—Suite.

-				
A qui payé.	Service.	Déduction pour fonds de retraite.	Montants payés.	Total.
Aubin, N	Montréal. Appoint. comme inspecteur, pour l'année.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
	Dépenses contingentes		817 38	2,189 34
LeVasseur, N Moreau, A	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. do gardien do	19 96	980 04 150 00	
	Appointements Depenses contingentes	19 96	1,130 04 501 99	1,632 03
Marchand, N	Trois-Rivières. Appoint. comme inspecteur, pour l'année.	2 48	197 52	
	Dépenses contingentes Chatham.		6 75	204 27
Lawlor, R. A	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses contingentes	3 00	147 00 56 05	203 05
	Fré léricton.			
Purdie, S. A	Appointements comme inspecteur, du 1er au 30 juin 1886	1 00	82 30 1 22	83 52
	Moncton.	•		
Lawlor, R. A	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses contingentes	3 00	147 00 72 06	219 06
Rowan, A	Saint-Jean. Appoint. comme inspecteur, pour l'année.	21 11	1,037 16	
,	Dépenses contingentes		227 31	1,264 47
Miller, A Munro, H. D	Halifax. Appoint. comme inspecteur, pour l'année do comme sous-insp., pour l'année	24 00 1 96	1,176 00 98 04	
-	Appointements	25 96	1,274 04 720 87	1,994 91
	Charlottetown.			1,00± 91
Knight, Jos	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses contingentes	2 48	197 52 87 78	285 30

ANNEXE B.—N° 10.—Inspection du gaz—Détails des dépenses—Suite.

A qui payé.	Service.	Déduction pour fonds de re- traite.	Montants payés.	Total.
	Winnipeg.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Costigan, H. A	Appointements comme inspecteur, du ler juillet au 14 décembre 1885 Allocation supplémentaire pour l'inspec-	1 80	89 40	
Huggard, R. T	teur, du ler juillet au 14 déc. 1885 Appointements comme inspecteur, du ler janvier au 30 juin 1886	1 98	14 84 97 98	
	Allocation supplémentaire pour l'inspec- teur, du 1er janvier au 30 juin 1886		19 99	
	Appointements	3 78	222 21 148 80	371 01
	Victoria.			
Jones, R	Appoint. comme inspecteur, pour l'année. Dépenses contingentes		195 96 210 00	405 96
Aubin, N	Appoint. c. inspect. consult., pour l'année Dépenses contingentes	12 00	588 00 70 25	6 58 2 5
Inspecteur de district	Ontario, dépenses contingentes			17 00
	Dépenses contingentes en général.			
D. McPhiedodo		atherine.	90 58 • 115 73 62 20	
	Installer une chambre noire pour recevoir mètre dans le bureau du gaz de Linds:	ay		268 51 40 00
N. Aubin	Frais de voyages et autres dépenses Equipement du bureau de Napaneedo Lindsay, Peterborough et Ste-Upép. p. inst. les bur. de gaz de Guelph, I	atherine	61 00 40 05 172 47	
dodo	Woodstock, Saint-Thomas et Dundas. Dépenses, installat. du bureau de gaz à Br do do She	ockville.	289 61 144 35 115 75	
do	Frais de voy, à compte de l'enquête con Toronto		97 65	920 88
J. Williams	Esquisser et graver un diagramme du pho Dépenses, installation des bureaux d'I Woodstock et Saint-Thomas Frais de voyages	ngersoll,		41 00 132 61 20 24
Geo. Robt. Crain Pritchard et Mingard Blyth et Kerr	Dépenses, installation du bureau de gaz, B l'imbres en caoutchouc, etc	rockville		89 11 2 85 12 85
N. LeVasseur	Frais de voyages	l'équipe-		38 00 133 06

Annexe B.-N° 10.—Inspection du gaz-Détails des dépenses—Fin.

A qui payé.	Service.	Montants payés.	Total.
	Dépenses contingentes générales-Fin.	\$ cts.	\$ cts.
Cie de caoutchouc du C.	Tube en caoutchouc		28 79
Conas. Potter	Réparer les pyromètres, thermomètres et lampes à esprit-de-vin		6 00
	Total, dépenses contingentes générales		1,733 90
	Grand total	45 50	18,048 46
-	A JOUTEZ—Impressions	45 52 29 47	74 99
	Déboursés autorisés (moins fonds de retraite)		18,123 45
	Ajoutez—Balance due par les inspecteurs, 30 juin		12 88
	Moins—Balances dues par les insp., 1er juill., 1885.	*****	18,136 33 212 88
	Déboursés actuels selon l'état n° 22, page 55		17,923 45

E. MIALL, Commissaire.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR. OTTAWA, 1er septembre 1886.

ANNEXE B-Suite.

N° 11.—LISTE des personnes employées par le département du revenu de l'intérieur, pendant l'exercice terminé le 30 juin 1886.

=										
		1			8	ERVICES				
	N ом.	Intérieur.	Accise.	Canaux.	Glissoires.	Bureau des inspmes. de bois.	Menus reve- nus.	Poids et mesures.	Gaz.	Douanier.
Control of Control of	Adams, J. S		1			•••••		1		
	Amor, Wm	1	1	1	••••••				1	••••••
	Aubin, N		1 1 1 1 1 1 1						1	
Che Calling Language Control of the	Barber, J. S. Barker, C. Barrett, J. K. Barrett, John. Barrett, Thos. J.		1 1 1 1	1	••••••					
and the second distribution of the last of	Battle, M. Battle, T. Beasley, R. Beattle, Thos. Beauchamp, J. P.			1						
The Part of the Pa	Bédard, W. G		1			1				,,,,,,,,,,
The state of the s	Berger, N. Bish, Philip. Black, C. E. S. Blair, J. B. Blatch, F. K. Boggs, G. W.	1	1	1		······································		1		
The state of the s	Bois, G. A. Boivin, C. A. Bolster, G. I. Boomer, J. B. Borra iaile, R.		1 1 1			·····		1		
Name and Address of the Owner, where	Bourassa, G Bourassa, P. E Bourget, O Bouteiller, G. A Broadfoot, S		1							
Chattanoone Contract	Brougham, M. E Brown, J. F Browne, G. W Brunel, G.	1	1 1 1							
-	Brunel, J. Bulmer, Wm Burrows, Wm Bıssières, F. Byrne, John.	1		1 1					1	
and an orally as in	Cahill, T.						1		1	

Annexe B—N° 11.—Liste des personnes employées par le département du revenu de l'intérieur, etc.—Suite.

				S	ERVICES	J.			
Nом.	Intérieur.	Accise.	Canaux.	Glissoires.	Bureau des ins mesu- reurs de b.	Menus revenus.	Poids et me-	Gaz.	Douanier.
Cameron, D. M. Campbell, G. J. Campbell, J. McD. Campbell, Thos. Campeau, F. R. E. Camryé, J. N. Carroll, D. Carter, Wm Carver, G. W. Caven, A. Caven, W. Chabot, F. X. Chaloner, H. J. Chalut, J. O. Christie, W. J. Chubbuck, C. E. D. Clark, A. F. Clark, E. Clark, W. B. Code, A. Coles, F. H. Collier, H. H. Conway, B. J. Cornellier, H. Costigan, H. A. Coulter, Robt. Courtman, John. Courtmey, J. J. Cowan, Edgar Coyle, Jas. Craig, J.	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	1				1	
Crawford, W. P. Crevier, William. Crowe, W. Cullen, P. Danis, A. D. Daoust, J. A. Darby, John		1 1	1	1			1		••••••
Daveluy, George		1 1 1	1		1				
Desroches, David Devlin, R Dibblee, Wm Dick, J. W Dickson, C. T Dillon, S Dingman, N. J Dixon, R. B Dodd. John		1 1 1 1 1					1		
Dodds, E. W. Donaghy, Wm.		1 1		••••••					

Annexe B-N° 11.—Liste des personnes employées par le département du revenu de l'intérieur, etc.—Suite.

					Servici	ÇS.			
Nom.	Intérieur.	Accise.	Canaux.	Glissoires.	Bureau des inspmesu- reurs de b.	Menus revenus.	Poids et mesures.	Gaz.	Douanier.
Dorion, G. T			1				1		
Freeze, E. C. Galbraith, T. J. Gallagher, F. Gerald, C. Gerald, W. H. Gerald, W. J. Giffin, Wm. W. Gill, Wm. Girard, Irénée. Girdlestone, R. J. M. Godson, H. Good, H. S. Gorman, M. Goron, D. Gosnell, T. S. Gow, James		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1		1		1		
Gowen, Edmund Graham, W. J. Grant, H. B. Graveley, Wm. Greey, S. Grimason, Thos. Grogan, S. E. Hagerty, P. Hall, C. R. Hall, J. J. Hamilton, C. M. Hamilton, T. C. Hamilton, W. L. Hanley, A. Harney, Thos. Hart, P. D.	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1				

Annexe B.—N° 11.—Liste des personnes employées par le département du revenu de l'intérieur, etc.—Suite.

			,		SERVIC	e .			
Now.	Intérieur.	Accise.	Canaux.	Glissoires.	Bureau des inspmesu- reurs de b	Menus reve-	Poids et me-	Gaz	Douanier.
Iler, B	1						••••••	1	
Johnston G. E. Johnston, W. J. Kavanagh, W. M. Keilty, Thos Kellock, D. Kelly, M. J. Kennedy, J. D. Kenning, J. H. Keogh, P. M. King, R. M. Kinnee, Daniel Kittson, R. H. Knight, Jos. Knowlson, J. B. Lafontaine, A. Lamothe, H. G. Lane, John	, 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1				1	1	
LaRue, Geo Lawlor, H. Lawlor, R. A Lebœuf, Jules Lecourte, 8 Lecourte, H. T.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 1 1 1 1	1	1	1			1	

Annexe B.—N° 11.—Liste des personnes employées par le département du revenu de l'intérieur, etc.—Suite.

				S	RVICES.	,			
Nom.	Intérieur.	Accise.	Canaux.	Glissoires.	Bureau des inspmesu- reurs de b.	Menus revenus.	Poids et mesures.	Gaz.	Douanier.
Le Moine, Jules		1 1 1 1	••••••			•••••			
LeVasseur, N LeVasseur, Z Lindsey, Wm Logan, John Lusignan, A Lynch, P	1	1 1			1		1	1	
Lynes, K		1 1 1 1		1			1		
Malo, T. Manning, J. Marchand, N. Marentette, Alex Marshall, F. Mason, F.	********						1	1	
Masor, Jas Measam, F. Miall, E. Miller, A. Miller, H. J. Miller, J. E. Miller, P.	1	1		1			1	1	
Miller, W. F Millier, E. Milliken, E. Moore, J. N. Moore, T. Moore, W		1 1 1 1 1							
Moreau, Alf		1 1 1 1 1	1				1	1	
Murphy, F		1 1 1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	••••••	1		
McDonald, M. A. McDonnell, W. J. McEachern, A. McFarland, D. E. McHugh, F. J. J.		1	1		······································		<u>.</u>		
McKay, J. H		1	1 1				1	•••••	••••••

Annexe B.—N° 11.—Liste des personnes employées par le département du revenu de l'intérieur, etc.—Suite.

	_				S	Service	s.			
	Nom.	Intérieur.	Accise.	Canaux.	ě	Bureau des inspmesu- reurs de b.	Menus reve- nus.	Poids et me- sures.	Gaz.	Douanier.
MM MM MM MM MM MM MM MM MM MM MM MM MM	esween, Jas. ash, S. C. beelands, H. tettle, R. chols, J. T. Brien, J. F. Donnell, J. Donnell, John Leary, T. J. Weill, John ainchaud, J. B. F. anneton, G. E. aré, Louis ark, E. S. arks, J. D. atton, Jas. chonoyer, H. J. cerkins, L. A. cerry, G. L. cetit, J. B. helan, J. A. insonnault, Alfred C. iper, H. iritte, John ole, C. W. oliquin, F. oupore, John owell, J. B. D. owerl, J. B. cower, Thos. A. ridham, Alexander rovost, J. J. uuain, Redmond uesnel, Jules uinn, J. D. amon, Pierre ceddan, Wm. ceddin, James cedmond, John cegnier, P. cichard, D. cichard, D. cichard, R. cichey, W. M. cicherd, Rames cobins, Paul M. coboson, James									
H	logerson, J. M		1 1 1 1		1					

Annexe B — N° 11. — Liste des personnes employées par le département du revenu de l'intérieur, etc. — Suite.

					SERVIC				-
Now.	Intérieur.	Ассіве.	Canaux.	Glissoires.	Bureau des inspmesu- reurs de b.	Menus reve-	Poids et me-	Gaz.	Douanier.
Scholfield, J. S Schram, B Scovil, W. B Scullion, J. W		1	***************************************				1		1
Seymour, Jas. Shaw, J. F. Simard, H. Slater, James. Slattery, R.	1			1			1		
Slattery, R Slattery, Thos. Smith, E. T. Snith, H. A. Smith, Peter. Spereman, J.	********	1	***********	1			1		
Spence, F. H. Spence, John Standish, J. G Steen, Jas. Stewart, Jas.		1 1 1		1		*******		**********	
Stewart, Neill. Stratton, W. C. Sutherland, George. St. Louis, A. St. Louis, Jos.		1	1	**************************************		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	••••••	1	********
Ste. Marie, J. B. E. L. Ste. Marie, L. O. A. Tansey, J. P. F. Taylor, J. F. Teakles, B. H.	1	1 1 1 1	**************************************						•••••
Till, T. M Tipton, T. L. M Tompkins, P Toupin, F. X. J. A Travis, Geo Tremaine, L. E		1 1 1 1	1		*********			••••	
Urquhart, Jas. Valin, J. E. Villeneuve, J. Vincent, J. L. Wainwright, F. G.	1		*********				1	*********	••••••
Walsh, M. F. Walsh, T. J. Watkins, J. A. Wester, Thos. Westman, T.	1		**********	••••••	1	•••••			
Weyms, C Whelan, W. F Whitteker, Wm. Williams, J Wilmot, J. B		1	••••••	*******	1		1	1	***************************************
Wilson, R. Witton, H. B. Woodward, G. W. Wright, Robt. J. Yates, J. M.		1	1				1		
Total	28	237	41	15	16		60	18	
DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'IN OTTAWA, ler septembre 188	TÉRIEUF		1				MIAL		- 1

ANNEXE B.-Nº 12.

Liste des personnes employées par le département du revenu de l'intérieur moyennant salaire, durant une partie de l'année expirée le 30 juin 1886.

					Serv	ICES.			
Nom.	Période.	Accise.	Оапапх.	Glissoires.	Inspecteurs- mesureurs.	Poids et mesures.	Gaz.	Douanier.	Falsific. de ⁸
Devine, J. J Dubord, A Dumoulin, Sévère	do mai do Du ler juillet au 28 février. Du 16 mars au 30 juin. Du 8 décembre au 30 juin Du 18 mais au 30 juin Du 19 juillet au 28 février. do do 31 mars. do do do do do do do do do do do do do d	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 1	1		1		1
,									

Annexe B.—N° 12.—Liste des personnes employées par le département du revenu de l'intérieur, moyennant salaire, etc.—Suite.

mplovés du	rant l'ann	ée, d'après état nº 11	417
do	une p	artie de l'année seulement, d'après état n° 13	41
		Total	458
déduire-H	Employés	à l'intérieur et aux poids et mesures	1
do	dŏ	l'accise et aux canaux	2
do	do	do poids et mesures	1
do	do	do au gaz	3
do	do	aux canaux et gaz	1
do	do	glissoirs et inspecteurs-mesureurs	1
do	de	poids et mesures et gaz	2
			11

E. MIALL,

Commissaire.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1886.

ANNEXE C.

LOYERS DE POUVOIRS D'EAU ET AUTRES.

ANNEXE

Rés

Rése.

DT.

Loyers de pouvoirs d'eau, etc.—

	DT.				LOYERS de pou	voirs d'eau, etc.—
the same of the same of the same of	Balance due le ler juillet 1885.	Echus, année expirée le 30 juin 1886.	Total.	Désignation des travaux.	Occupant actuel.	Premier locataire.
ı	\$ cts.	\$ cts	\$ cts.			
The state of the s	10,176 99 1,760 00 7,644 00 6,933 28 2,120 00 2,160 00 6,360 00 2,120 00 12,480 00 2,480 00 2,400 380 00 200 00 96 00 550 00	397 33 80 00 376 00 294 93 80 00 80 00 240 00 240 00 10 00 10 00 10 00 96 00 8 00 16 00 16 00	10,574 32 1 1,840 00 8,020 00 7,228 21 2,200 00 6,600 00 8 2,240 00 11 2,960 00 11 200 00 12 104 00 13 10 00 14 100 00 18 96 00 16	do do	do J. R. Booth Thomas McKay. Mme Petrie Blaisdell et Cie Levi Young Philip Thompson N. S. Blaisdell Bronson et Weston Levi Young J. R. Booth Bronson et Weston	Thompson et Perkins Lyman Perkins John McKay et Cie J. et J. Petrie P. H. et L. R. Church Perley et Pattee J. M. Currier Harris, Bronson et Cie. L. M. Coutlée John Morrison Hon. J. Skead do G. Sterling
	10 00 10 00	10 00 10 00 25 00	20 00 27 20 00 28 25 00 29	do	Henry E. Mason	***************************************
ı	53,284 27	2,779 26	56,063 53			
-		3 00	3 00 1	Canal et rivière	-	
Name and Address of the Owner, where	4 00 24 75	3 00 2 00 8 25	3 00 2 6 00 3 33 00 4	do	Benjamin TettThomas May	****** ***** ****** *****
	101 25	11 25	112 50 5	do	Thomas Paget	****** (****** ************************
	48 75	9 75	58 50 6	do	George Morris	******
-	9 00	2 25	11 25 7		D. Cameron	***************************************
The Person of th	32 25 41 25	3 75 7 50 8 25	3 75 8 39 75 9 49 50 10	do	George Rickey Daniel Delaney William Powell	
		10 00 25 00	10 00 11 25 00 12		Stafford Merrifield Chemin de fer Pac. Can.	Chemin de fer Saint- Laurent et Ottawa
-	7 50	7 50	15 00 13	do	John Blair	100001 0 120000

C.

Comptes	des	locataires,	1885-86.
---------	-----	-------------	----------

Av.

Comptes des locataires, 1885-86.						AV.
Description de la propriété.	Numéro.	Date du compte.	Rabais autorisé.	Payé durant l'année.	Balance due au 30 juin 1886.	Total
			\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Lot A, rue Chaudière—Terrain de service Lots B et C do do Lot D do do Lots E, F et G, rue South Head Lots H, I et J, m. à moudre do Lot K, moulin à vanner do Lot L, terrain de service do Lots Q, R et T do rue North Middle Lots M, N, O et P do pas d'eau employée	2 3 4 5 6 7	ler avril 1886 ler mai 1886		************	10,574 32 1,840 00 8,020 00 7,228 21 2,200 00 2,240 00 6,600 00	10,574 32 1,840 00 8,020 00 7,228 21 2,200 00 2,240 00 6,600 00
Lot S U, V, W, X, Y et Z, terrain de service Deux lisières de terrain Cour à bois, tête des glissoires Lisière de terrain (île Amélia) Réserve, tête de l'île	10 11 12 13 14	ler avril '86 do ler janv. '87 20 sept. 1886 ler juil. 1886		200 00 104 00 10 00	2,200 00 12,960 00	2,200 00 12,960 00 200 00 104 00 10 00 100 00
Petite île, rapides Duchene	17 18 19 20 21 22 23	ler janv. '86 30 juin 1881 ler nov. '85. 30 juin 1881 ler déc. '81 ler mai 1882 8 sept. 1885		16 00	260 00 24 00 380 00 200 00 96 00 600 00	96 00 8 00 260 00 40 00 380 00 200 00 96 00 600 00
Lot de grève, pied de la côte du Major, Ottawa do rue Cathcart do Terrain pour remise des chaloupes, pied des écluses du canal Rideau, Ottawa Lot à pâturage, canal Carillon do do	25 26 27 28	ler mai 1886 ler janv. '87 ler juil. 1886 do	10 00 10 00	1 00 1 00 1 00 10 00 10 00	25 00	1 00 20 00 20 00 25 00
Charles do la 1 conc Offattatoro	45	Ter mais or	20 00	596 00	55,447 53	56,063 53
Terrain, isthme, station d'écluse	, 2			3 00 3 00	6 00	3 00 3 00 6 00
Nepean	. 5				33 00 112 50	33 00 112 50
Réserve en face du 1 lot sud nº 5, 2e concess. Nepean	. 6	do			58 50	58 50
Réserve en face du ½ lot nord n° 22, Glou cester		do ler déc. 188	5	3 75	11 25 39 75	11 25 3 75 39 75
Réserve en face du lot nº 4, 1re conc., Oxford	1 11	ler déc. 188' ler juil. 1880	3	41 25 10 00	8 25	49 50 10 00
Droit de passage sur le canal, lots 8 et 9 marais de Dow	, 12	ler janv. '8	7			25 00
fle Nichol	- 13	do		7 50	7 50	15 00

DT.

Annexe C.—Loyers de pouvoirs d'eau, etc.—

2							
Balance due le ler juillet 1886.	Echus, année expirée le 30 juin 1886.	Total.	Numéro.	Désignation travaux.	des	Occupant actuel.	Premier locataire:
\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.					
	80 00	80 00	114	 Rivière et ca	anal		
5 00	10 00	15 00	15	Rideau		J. McLaren et Cie Alfred Chester	J. McKay
		10 00	16	do		Jessie Miner	
	10 00						
	12 00 1 00	12 00 1 00	17 18	do do	•••	Hiram Easton John Graham	
	1 00 13 50	1 00 13 50	19 20	do do	•••	Robert Hastey Mme Hannah Patterson.	John Heney
******	1 00 2 00	1 00 2 00	$^{21}_{22}$	do do	•••	R. W. Baxter Geo. May	
16 00 3 00 12 00	4 00 3 00 3 00 2 00 10 00	15 00 2 00	23 24 25 26 27	do do do do do		Widow A. Howlett William Rowland Francis Abbott Thomas Kingston Comité Temporel	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
1 00 125 00 5 00	2 00 1 00 1 00 4 50 2 00 25 00 5 00	2 00 1 00 2 00 4 50 2 00 150 00 10 00	28 29 30 31 32 33 34	do do do do do do	•••	Andrew Hickey	
10 00	2 00	12 00	35	do	•••	John Neville	
120 00		120 00	36	do	•••	J. W. McRae et Cie	
8 00	2 90	10 00	37	do		Robert McCloy	
	1 00	1 00	38	do		Smiths Falls Curling	
135 00 78 00	22 50 24 00	157 50 102 00	39 40	do do	•••		***************************************
4 00	4 00	8 00	41	do		T.et P. Collins	
	9 00 1 00	9 00 1 00	42 43	do do	•••	James Marks Henry Hartney	***************************************
90 00	11 25		44			Charles McCaffrey	
157 50 8 00 4,020 00 2 00 10 00	105 00 105 00 2 00 120 00 2 00 5 09	105 00 262 50 10 00 4,140 00 4 00 15 00	45 46 47 48 49 50 51	do do	•••	J. S. Foster	Joshua Bates
33 00	8 25	41 25	52	do	•••	M. Kilroe	***************************************

Comptes des locataires, 1885-86-Suite.

Av.

Description de la propriété.	Numéro.	Date du compte.		Rabais autorisé.	Payé durant l'annéa	Balance due le 30 juin 1886.	Total.
				\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Ile Verte, près d'Ottawa Réserve d'une partie du lot n° 2, concession					80 00		80 00
B, Wolford	16	ler juil. ler juil.	1886		5 00 10 00	10 00	15 00 10 00
Lot en amont de la vieille écluse, Merrickville Réserve en face de la ½ nord du lot G, con- cession C, Nepean			i		12 00 1 00		12 0 0
Réserve à la Tranchée Profonde Ottawa Réserve en face de la ½ sud du lot G, concession C, Nepean	119	ler sep. ler jan.	1886		1 00		1 00
Réserve en face du lot G, concess. C, Nepean. Privilège du quai sur les sous-lots 29 et 30, sur	21	do	•••		1 00		13 50
le lot K, concession B, Nepean Réserve en face dulot n° 40, conces. 1, Nepean do lot N, conc. 1 do	24	iler iuin	1887	1	2 00	20 00 6 00	2 00 20 00 6 00
do sur les deux côtés du cone! lot H	120	do	•••		2 00	15 00	15 00 2 00
concession C, Nepean do sur le lot G, con. C, Nepean do sur le lot K, con. B do	27	ter dec.	1886	*****	1 00	2 00	10 00 2 00 1 00
do sur le lot nº 1, con, 5 do	30 31	ler mai ler juin	1887 1887	***** *****	1 00 4 50 2 00	1 00	2 00 4 50 2 00
Réserve sur la ½ ouest du lot n° 27, conces-	33		1886		••••••	150 (0	150 00
sion 1, Marlboro	35	do			8 00	4 00	10 00
Réserve sur le côté sud ouest du lot nº 1, bassin du canal, Ottawa						120 00	120 00
concession C, Kingston Réserve sur le lot n° 1, conces. 4, Elmsley		ler nov. do	1886	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	6 00	4 00 1 00	10 00
Réserve en face du lot n° 3, con. 2, Nepean Reserve en face des lots 22 et 23, concession	39	ler juin			30 00	157 50 72 00	157 50 102 60
Réserve en face du lot nº 9, concession 1,	41				4 00 9 00	4 00	8 00 9 00
Réserve en face des sous-lots nos 64 et 65, lot I, concession B, Nepean		do			1 00		1 00
Réserve en face de la 3 sud du lot nº 4, 2e concession. Nepea :	45	do ler juin	1886		105 00	101 25	101 25 105 00
do do Upper Mills	47	ler nov.	1886		157 50	105 00 10 00 4,140 00	262 50 10 00 4,140 00
Réserve sur la partie du lot n° 2, concess. 4 Smith's-Falls					4 00	15 00	4 00 15 00
Lot de grève, station de Hog's-Back Réserve en face de la 1 nord du lot 8, con-	51		1883			41 25	41 25
						1	

DT.

Annexe C.-Loyers de pouvoirs d'eau, etc.-

	e e					
Balance due le 1er juillet 1885.	Rchus, année expirée le 30 juin 1886.	Total.	Numèro.	Désignation des travaux.	Occupant actuel.	Premier locataire.
\$ cts	\$ cts.	\$ cts.				
12 60	3 00	15 00	53	Rivière et canal Rideau	Francis Abbott	
	105 00	105 00	54		Thos. H. Hughes	
10 00 50 00	10 00 25 00	20 00 75 00	55 56	do	John Branigan London and Canadian	
					Loan Co	·
	1 00 0 20	1 00 0 20	57 58	do do	Henry Jackson	
	13 00	13 00	59	do	Michael Keily	******** ******************************
180 00	60 00 9 50	240 00 9 50	60	do	G. W. McCullough Patrick O'Donnell	*****
1 00	1 00	2 00	62	do	Corporation d'Ottawa	
1 00	1 00	2 00	63	do	do	,
80 00	80 00	160 00	64	do	J. G. Butterworth et Cie	
	88 00	80 00	65		Dey, Frères	
	5 00 4 00	5 00 4 00	66 67	do do	Benj. E. Chaffey John Samson	
5,445 25	1,116 20	6,561 45		177		
123 00	246 00	369 00	1	Canal Williams-		
				burg	William Gibson	
385 00 70 00	140 00 140 00	525 00 210 00	3	do I do	Bailey et Mills	
4,000 00	160 00	4,160 00	4	do	W. T. Benson, succes. de	
2,320 00 25 00	140 00 5 00	2,460 00 30 00	6	do do	J. C. Irvine	P. Carmen
12 00	12 00	24 00	8	do	W. T. Benson	Wm Poilor
20 00 24 00	20 00 24 00	40 00 48 00	9	do do .	J H. Ross	
2 00	1 00 5 00	3 00 5 00	10 11	do	Syndics, section no 4	
***************************************	5 00	5 00	12	do do	John Reid	
10 00	8 00 10 00	8 00 20 00	13 14	do	G. P. Anderson	
10 00	35 00	35 00	15		Conseil municipal d'Iro-	
6,991 00	951 00	7,942 00				
120 00 75 00	240 00 150 00	360 00 225 00	1 2		Andrew Hodge	
270 00		270 00	3		W. D. et G. C. Wood	
60 00	135 00 120 00	135 00 180 00	5		Geo. Stephen	
40 00	20 00	60 00	6	do	Henry Harrison	
247 50 60 00	60 00	247 59 120 00	8	do	J. et C. H. Wood Cie manufacturière de	
	25 00	25 00	9	do	TRUE - Se De America	
872 50	750 00	1,622 50				
-						

Comptes des locataires, 1885-86—Suite.

Av.

	=						
Description de la propriété.	Numéro.	Date du compte.		Rabais autorisé.	Payé pendant l'an- née.	Balance due le 30 juin 1886.	Total.
				\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Réserve sur partie du lot n° 40, con. 1, Nepean Lot de grève sur le lot 38, con. 4, Kingston					105 00	15 00	15 00 105 00
Réserve sur les lots nos 35 et 36, con. 1, Kingston	55	leraoût	1886		10 00	10 00	20 00
Surplus d'eau à Bulk Head, île Longue Réserve en face du lot B, con. C, Nepean	56	ler jan.	1886	•••••	75 00 1 00	••••	75 00 1 00
Réserve sur partie du lot 1, con. 4, Nepean	58	30 juin	1886			0 20	0 20
Lot près de la tôte de la Tranchée, Ottawa					**********	13 00 240 00	13 00
Lot pour hangar au charbon au bassin, Ottawa Réserve sur le lot E, con D, rivière Rideau						240 00	210 00
Lot pour bureau de pesée, con. C, bassin, Ottawa Lisière de la réserve pour l'agrandissement de	64		•••		9 50	••••	9 50 2 00
la course de 1 mille sur le terr. de l'expos	63	1er juin	1887		1 00	1 00	
Lots 1 et 2 pour hangar à charbon, sur le côté S.E. du bassin, Ottawa		30 juin	1887		2 00 80 00	80 00	2 00 160 00
Lots 4, 5, 6 et 7, sur le côté S.E. du bassin, Ottawa	65	ler mai	1887		80 00		80 00
Lot de grève à l'écluse Chaffey	66	30 juin	1886		5 00	***********	5 00
au marais de Dow		ler déc	1886		4 00		4 00
					946 50	5,614 95	6,561 43
Moulin à farine, rue Mil!, Williamsburg	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	do do do do do do ler mar: 30 août ler déc ler mai do ler jan	31887 1886 1886 1886 1886		12 00 20 00 24 00	123 00 385 00 210 00 4,160 00 1,002 62 30 00 12 00 20 00 24 00 3 00 5 00 5 00 8 00 10 00	369 03 525 00 210 00 4,160 00 2,460 00 30 00 24 00 40 00 48 00 5 00 5 00 8 00 20 03
pompe		ler jan.	1887		35 00		35 00
					1,944 38	5,997 62	7,942 00
Moulin à moudre et à farine, lots 3 et 4 Pouvoir d'eau, lot n° 6, côté sud do n° 1 et 2, au nord	2	do			240 00 150 00	120 00 75 00 270 00	360 00 225 00 270 00
do n° 7	! 4	ler jan.	1886		135 00		135 00
do n° 6 Lot de quai, Moulinette	5	30 juin ler mai	1886 1887	•••••	120 00	60 00 60 00	180 00 60 00
Lot de grève, près du lot n° 20	7	30 juin	1881	******		247 50	247 50
Surplus d'eau, fabrique de papier, écluse nº 18 Lot sur le côté sud de la rue Water, pour un					120 00		120 00
hangar à charbon	9	30 juin	1886		25 00	***************************************	25 00
					790 00	832 50	1,622 50

DT.

Annexe C.-Loyers de pouvoirs d'eau, etc.-

_						e. 20,020 de Pou	
	Balance due le ler j.illet 1885.	Echus, année expirée le 30 juin 1886.	Total.	Numéro.	Désignation des travaux.	Occupant actuel.	Premier locataire.
	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.				
	100 00		100 00	1	Canal Beauhar-		
	20 00	20 00	40 00	2	nois do	N. Papineau H. Larocque	
I	80 00	20 00	100 00	3	do	E. Dion	St. Amour et Cie
	20 00 358 50	20 60 717 00	40 00 1,075 50	4 5	do do	do	J. Demers et Cie
	60 00	120 00	180 00	6	do	do	Stephen May
	60 00 60 00	120 00 12 0 00	180 00 180 00	8	do d o	A. Anderson	
	60 00	120 00 400 00	180 00	9		J. Meloche	******* *******************************
	800 00 35 00	35 00	1,200 00 70 00	10 11	do	F. de coton de Montréal. Cie de navigation du lac	
		20.00				Saint-François	
	******	23 00 23 00	23 00 23 00	12	do	R. N. Walsh	
9		20 00	20 00	14	do	C. E. Wilson	
	20 00	20 00 20 00	20 00 40 00	15	do do	Todd et Nicholson	
ı	20 00	10 00		16	do	Alex. McPhee et Cie O. Longtin	
		20 00	20 00	18	do	O. P. Dennie	
- Contract		15 00 14 00	15 00 14 00	19 20	do	Est. A. Hodge	
1		10 00	10 00	21	do	Alex. Cockburn	
	4 00	4 00	8 00	22	do	Wm. Hood	***************************************
	40 00 20 00	40 00 20 00	80 00 40 00	23 24	do	Robert Steel	
	40 00	20 00	60 00	25	do	F. de coton de Montréal.	
1	20 00	20 00	40 00	26	do		
	40 00	20 00	20 00 40 00	27	do	Jas. McDonald E. Bergin	
8	10 00	10 00	20 00	29	do	A. D'Aoust	
ı	10 00	10 00	20 00	30	do	A. McFee et Cie	
	10 00	10 00	20 00	31	do	Auguste Lespérance	
		30 00	30 00	32		Louis Leduc	
	******	20 00	20 00	33	do	Cie de remorqueurs du lac Saint-François	
	100000 0000000	20 00	20 00	34	do	Eusèbe French	
	10 00	10 00	20 00	35	do	Moïse Lalande	
	*****	40 00	40 00	36	do	John H. Wilson	
		8 00 15 00	8 00 15 00	37 38	do	10 77 37 5	
	******	1 00	1 00	39	. do	Cie de télégraphe mu-	1
	1	5 00	5 00	40	do	Auguste Crevier	
	**********	40 00	40 00	41	do	Moïse Julien	
		40 00	40 00	42	do	Onésime Trempe	
		40 00	40 00	43	do	Joseph Cardinal	
	1,877 50	2,29 0 00	4,167 50				
				_			

Comptes des locataires, 1885-86—Suite.

Av.

Comptes des locataires, 1885-80—Suite.												
		1				4		30				
		1	• 0	•	v.	l'an-		le le				
,	1		Date du compte.		Rabais autorisć.	Payé pendant				.0		
Description de la propriété.			io io		1 5	l g		Balance due juin 1886.	Tota	ı.		
2 oponiposa no su propososo	ø		Ē		8	per	,	88	1			
	nér	1	, e		i.e.	io.	66	alance du juin 1886.				
	Numéro)at		Ral	Pay	п	Jag ji				
A Company of the Comp	- -	-				<u> </u>						
	1				\$ cts.	. \$	cts.	\$ cts.	\$	cts.		
					Ψ 003	Π Ψ	0051	Ψ στο.	. *	CLB.		
Lot de quai, Saint-Timothée	١,	Lina	. ian	1864		1		100 00	1 100	00		
do Valleyfield				1886		20	00	20 00		00		
do Sainte-Cécile			do	•••	** *** . * * * * * * * * * * * * * * *		00	80 00	100			
Fab. de papier sur les lots 1, 2 et 3, Valley field	. 4	30	do	1886		717	00	358 50	1,075	50		
Moulin à moudre sur le lot 5, do	6		do	•••		120		60 00	180			
Scierie, tête du canal do	. 7		do	•••	•••••	60	00	120 00	180	00		
Fabrique de lainages, lot 2, et lot à bâti Valleyfield	. 8		do	•••		60	00	120 00	1 180	00		
Lot à l'écluse n° 7	9		do	•••		60	00	120 00	180	00		
Lots à la tête du canal, Valleyfield Quai et hangar, en amont de l'écluse de pris			do	•••	•••••	003	00	400 00	1,200	00		
d'eau, Valleyfiel		ler	mai	1886		35	00	35 00	70	00		
Quai et entrepôt do do .	. 12	ler	août	1886			00			00		
3. 3. 3.				1886			00	23 00		00		
do do do.							00	********	1	00		
do do do.	. 16		do	••			00			00		
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	. 18		dec.	1886			00			00		
do do do.	. 19		do	•••		15	00		15	00		
do do do . do tête du canal	. 20		do	1886			00			00		
Lot sur la Grande-Ile, extrémité E, de la digu	e 22	ler	avri	11886		4	00	4 00		60		
Lot en amont de l'écl. de pr. d'eau, Valleyfiel- Lot de terre en arr. des lots 1 et 2, Valleyfield	1 23	ler	mai	1886	•••••		•••••	80 00		00		
Lot de terre en arr. des lots I et 2, valleyneid Lot cadastral 486, Grande-Ile	24	ler	' juii. ' mai	1886	**********	40	00	20 00		00		
do 845, p. un parc public. Vallevfiel	d 26	ler	ian.	1887		20	00	20 00	40	00		
do 830, ValleyfieldLot près du pont Saint-Timothée	. 27	ler	juil.	1886		20	00	40 00		00		
Lot pour quai et entrepôt en amont du pon		130	вери.	1000	•••••		•••••	10 00	-40	00		
Saint-Timothée, Valleyfield	29	1er	mai	1887		10	00	10 00	20	00		
Lot pour quai et entrepôt en aval du pon Saint-Timothée, Valleyfield			do			10	00	10 00	20	00		
do do do .	. 31		do	•••			00	10 00	20			
Lot pour ateliers et chantier de navires, et		100		1000		20	00		30	00		
amont du pont St-Timothée, Valley field	. 34	Ter	sept	. 1000	******	30	00		50	00		
Lot pour quai au nord du pont Saint-Time												
Partie du lot 1, pour piler le bois, en amont de		ller	juil.	1886		20	00		20	00		
pont St-Timothée, Valleyfield		ler	sept	.1886		20	00		20	co		
Partie du lot 1, pour cour à bois de service et			do					20.00	90	0)		
amont du pont St-Timothée, Valleyfiele Partie du lot 1, pour cour à charbon en amon	t		do	•••	******		•••••	20 00	20	0)		
du pont Saint-Timothée, Valleyfield	. 36	ler					00		40			
Partie du lot nº 60, paroisse de Sainte-Cécile. Lot pour quei, du côté sud du canal, en amon		ler	oct.	1886		8	00	••••••	8	00		
de l'écluse de prise d'eau		15	nov.	1886		15	00	/0	15	00		
Defection description de la la description de la la description de	1 00			1000			00			00		
Privilège de poser des pot. sur la levée du cana Lot en amont du pont Saint-Timothée, pou		ler	oct.	1886	*********	1	00	************	1	00		
balances publiques	140		do	•••			00			00		
Lot en am du pont St-Timothée, p. un hanga					•••••		00	20 00	40			
Lots 101 et 116 do				1887			00		40			
								1.050.50	4 105			
						2,497	00	1,670 50	4,167	50		
		•										

DT.

ANNEXE C.—Loyers de pouvoirs d'eau, etc.—

-								
	Balance due le ler juillet 1885	Echus, année expi- rée le 30 juin 1886.	Total.	Numéro.	Désignation d travaux.	es	Occupant actuel.	Premier locataire.
1	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.				٠	
	215 00 215 00 215 00 430 00	430 00 430 00 430 00 860 00	645 00 645 00 645 00 1,290 00	1 2 3 4	do do	•••	Lyman, Fils et Cie Compagnie d'entrepôt de	W. Lyman
	215 00 840 00	430 00 650 00 1,680 00 40 00	645 00 650 00 2,520 00 40 00	5 6 7 8	do do do do	•••	Peck, Benny et Cie Ira Gould et fils Cie de navigation du Ri-	Jas. McDougall Thos. Peck
	**********	75 00 10 00 30 00	75 00 10 00 30 00	9 10 11	do do do	•••	do do E. V. Mosely et Cie Cie de navigation par vapeur de Beauharnois	Mosely et Rickers Henry Shackell
	2,330 50	60 00 1 00 1,296 00 1,601 00 1 00	60 00 1 00 1,296 00 3,931 50 1 00	12 13 14 15 16	do do do do	•••	Jas. Wilson, jeuneA. Cantin	M. K. Kickinson Ira Gould Wm. Parkyn
	6,000 00 196 00 132 00	1,000 00 392 00 264 00	7,000 00 588 00 396 00	17 18 19	do do do	•••	Geo. Tait Frothingham et Workman H. McLellan	G. et W. Tait Frothingham et Work- man
	•••••••	430 00 100 00	430 00 100 00	20 21	do do		Peck, Benny et Cie Compagnie de transport de Montréal	J. Harvey
1		700 00	700 00	22	do		Compagnie d'entrepôts de Montréal	••••••
1	3,984 00	1,128 00	5,112 00	23 24	do do	•••	S. Delisle	W. P. Bartley
	322 50 322 50	645 00 645 00 30 00	967 50 967 50 30 00	25 26 27	do do do	•••	James McDougall Peck, Benny et Cie Cie de navigation du Richelieu et Ontario	do
		750 00	750 00	28	do	•••	Cie de raffinerie de sucre	
-		200 00	200 00	29	do /			
1	•••••••	1 00 150 00 400 00 25 00	1 00 150 00 400 00 25 00	30 31 32 33	do do do do	•••	Corporation de Montréal Acer et Kennedy do Cie d'abattoirs Domini'n	***************************************
	······································	180 00 50 00 25 00 57 00	180 00 50 00 25 00 57 00	34 35 36 37	do do do	•••	Vital Paradis	
1		110 00 50 00 40 00 60 00 100 00	110 C0 50 00 40 00 60 00 100 00	38 39 40 41 42	do do do do do	•••	H. Bulmer	
1	•••••	25 90	25 00	43	do	•••	D. Pariseau	

A. 1887 Av.

Comptes des locataires, 1885-86—Suite.

The total country								
Description de la propriété.	Numéro.	Date du compte.		Rabais autorisé.	Payé pendant l'an-	nce.	Balance due le 30 juin 1886.	Total.
13 5					\$	cts.	\$ cts.	\$ cts.
Fabrique de clous et de carvelles, lot 15 do lot 16 Fabrique de peinture, lot 17	2	do	1886		430 430 430	00	215 00 215 00 215 00	645 00 645 00 645 00
Moulin à moudre et à farine, lots 18 et 19 do lot 11 Elévateur et magasin, lots 9 et 10 Surplus d'eau à l'écluse n° 3	5 6	do ler avril do 30 juin 1			860 645 650 1,680	00	430 00 840 00	1,290 00 645 00 650 00 2,520 00
Hangars à fret au bassin n° 1	9	do	•••		75	00 00 00		40 00 75 00 10 00
Hangar à fret, bassin n° 1	12 13 14 15	do leravril do	1886		60 1 1,296		800 50	30 00 60 00 1 00 1,296 00 3,931 50
Cale sèche, chantier et moulin, bassin n° 2 Entrepôt et cour à charbon, lot n° 1		do	•••		1 1,000 392		6,000 00 196 00	7,000 00 588 00
Elévateur à grain sur le ½ lot n° 2do lot n° 8	19 20	do 22 mai	1886		264 430		132 00	396 00 430 00
Ile nº 5, chantier de construction navale	21	ler juil.	1885	,	100	00	90001	100 00
Terrain au bassin n° 2	22 23	ler août do	1886		700	00 00		700 00 1 00
Ate. de mac. sur moit. d. lots 2, 3 et 4, bas. n° 2 Moulin à farine, lot 5 et ½ de 6, bassin n° 2 Fabrique de clous, lot 7 et ½ de 6, bassin n° 2.	25	do	1886	600 00	3,384 645 645	00	1,128 00 322 50 322 50	5,112 00 967 50 967 50
Hangar à fret, bassin n° 1		ler mai				00		30 00
Approvisionnement d'eau par un tuyau de 10 pouces, Saint-Henri	29					00		750 00 200 00
Lisière de terrain près du pont Wellington pour un carré public	30	ler juil.	1886 1886		150	00 00 00	*************	1 00 150 00 400 00
Approvisionnement d'eau à leur établissement à saint-Henri Lot de quai à Saint-Gabriel Approvisionnem. d'eau, en amont de l'écluse	33		1887		180	00		25 00 180 00
de prise d'eau, Lachine Lot pour bureau, rue Colborne, Montréal Lots 1 et 2 do 3, 4, 5, 6 et 7	37	ler juil.	1887		57	00	25 00	50 00 25 00 57 00 110 00
do 8 et 9 do 10 et 11 do 12, 15 et 16 do 13, 14, 18, 19 et 22	39 40 41		•••••		50 40 €0	00 00 00 00		50 00 40 00 6 00 100 00
do 17	43					00		25 00

D_T.

Annexe C.—Loyers de pouvoirs d'eau, etc.—

Balance due le 1er	juillet 1885.	Echus, année termi- née le 30 juin 1886.	Total.	Numéro.	Désignation de travaux.	es	Occupant actuel.	Premier locataire.
\$	ets.	\$ cts	\$ cts					
	•••••	52 85 40 00 10 00 300 00 900 00	52 85 40 00 10 00 300 00 900 00	44 45 46 47 48	do do do	•••	P. McCroy	***** ****** ******* ***** ***** ***** ****
-				-				
	7 50	•••••	7 50			ly.	J. A. Maurice	
6	0 00	6 0 0 0	120 00	2	do		Cie de chemin de fer du Sud-Est	
1	0 00 9 34	25 00 25 00 25 00 25 00	30 00 19 34 25 00 25 00 25 00	3 4 5 6 7	do do do	•••	Catelli Frères J. C. Pierce et fils Bissett et Donaghy Simard et Godin	10000 10000 000000 00000 00000 00000
10	6 84	145 00	251 84	-				
1,05	7 30 0 00 0 00 0 00	187 30 240 00 20 00 176 00	374 60 480 00 40 00 176 00 1,050 00	1 2 3 4 5	do do do	•••	R. et J. Laurie	R. et J. Lauriedo Donaldson, Andrews et Ross
1,27	0 50		1,270 50	6		•••	Donaldson, Andrews et Ross	
4,80	0 00 5 00 5 00	100 00 260 00 160 00	200 00 5,065 00 225 00	8	do		Wm. Hutchinson Tuttle, Date et Rodden S. Neelan	J. L. Ranney
	0 00 5 00	40 00	60 00 5 00			•••	Norris et Neelan	
	7 66	167 66	335 32	1		•••	M Kerins Cie manufacturière de	D Gallian
	0 00	140 00 500 00	210 00 750 00			•••	J B Smith	R. Collier Thomas Towers
1	••••••	20 00	20 00	15	do		Cie du gaz de Ste-Cathe-	
	5 00 80 00	75 00 5 00	450 00 35 00	16 17	do do	•••	J. C. et J. Gillespie Cie de chemin de fer de	
10	0 50		100 50	18	do	•••	John F. Rees	4.000/ 400000 00 00000 000000 000000
	••••••	75 00	75 00	19	do	•••	Cie manufacturière de Whitman et Barnes	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1	2 00	12 00	24 00	20	do	•••	H. Jarvis	
	6 00 20 00	216 00 240 00	432 00 360 00			•••	Gillespie et McLean Filature de coton Lybster	W. Beatty Gordon et McKay

Comptes des locataires 1885-86-Suite.

Av.

Description de la propriété.	Numéro.	Date du compte.		Rabais autorisé.	Payé durant l'année.	Balance due le 30 juin 1886.	Total.
				\$ cts.	C ata	\$ cts.	\$ cts.
Lots 20 et 21	45 46	do	•••	•••••	\$ cts. 52 85 40 00 10 00 300 00		52 85 40 00 10 00 300 00
Hangar no 1, bassin St-Gabriel, pour 9 mois.	48	do			900 00	***********	900 00
				2,130 00	19330 85	10,841 50	32,302 35
Deux lots de terre à Chambly, en vertu des baux 57 et 63		ler mai	1878	•••••		7 50	7 50
Lot de quai à Saint-Joseph	3	30 juin ler mai 19 nov. 30 juin do do	1887 1881	**************************************	10 00 25 00 25 00 25 00	120 00 20 00 19 34	120 00 30 00 19 34 25 00 25 00 25 00
					85 00	166 84	251 84
Moulin à moudre, bief n° 1, Port-Dalhousie Lot de moulin do do Lot près du do do Bassin près de l'écluse n° 1 do	1 2 2 4	30 juin do do do	1886		187 30 240 00 20 00 176 00	187 30 240 00 20 00	374 60 480 00 40 00 176 00
Bassin de radoub, partie do do	5	do	•••			1,050 00	1,050 00
Scierie, bief n° 1 do Lot de quai, côté est de la jetéeE. do Union Mill, près de l'écl. n° 2, Ste-Catherine. Merchants' Red Mill, près de l'écluse n° 4,		do do do	•••	A	100 00	1,270 50 100 00 5,065 00	1,270 50 209 00 5,065 00
Ste-CatherineQuai à l'écluse n° 4, Ste-Catherine	9 10	do do	•••			225 00 60 00	225 00 60 00 60 00 60 00 60 00 60 00 60 00 60 6
Lot à l'écluse n° 2, do	11	do	•••	******	5 00		5 00
Scierie à l'écluse n° 5 do	12 13	do do	•••	•••••	167 66 70 00	167 66 140 00	335 32 210 00
Eau des écluses 3 à 11 do	14	do	•••		500 00	250 00	750 0 0
Lot de quai à l'écluse n° 4, Ste-Catherine Lot près de l'écluse n° 5 do		ler jan. ler oct.			20 00	450 Q 0	20 00 450 00
Privilège de jeter un pont au-dessus du cours d'eau, Sainte-Catherine 163 acres, lot 11, concession 7, Grantham, pour pâturage, Sainte-Catherine	17		 s1886	000000 200000		35 00 100 50	35 00 100 50
Lot de l'ancienne maison d'écluse à l'écluse n° 6, Sainte-Catherine	19				••••	75 00	75 00
Partie du lot 16, 4e concession, Grantham, pour voilerie, Sainte-Catherine	20 21	l do		1	190 00	24 00 432 00	24 00 432 00
Filature de coton aux écl. 12, 13 et 14, Merriton	22	ler jan.	1886		120 00	240 00	360 00

DT.

· Annexe C.—Loyers de pouvoirs d'eau, etc.—

Balance due le 1er juillet 1855.	Bchus, année expirée le 30 juin 1886.	Total.	Numéro.	Désignation des travaux.	Occupant actuel.	Premier locataire.
\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	ı			
120 00 100 00 800 0J	240 00 200 00 400 00	300 00	23 24 25	do	John Riordon do Filat. de cot. de Merriton	
60 00 50 0 0	60 00 50 00	120 00 100 00	26 27	do do	James Wilson Fil. de coton Lybster	
31 80 75 00 1,375 00 125 00	63 60 50 00 146 00 25 00	95 40 125 00 1,521 00 150 00	28 29 30 31	d do d do	McPherson et Weir J. McDonagh do John Battle	W. H. Ward
40 00 111 00 65 00 80 00 55 00 5,007 46 940 00 463 06 210 00 260 00 40 00 141 15 151 30 300 00	25 00 20 00 25 00	120 00 333 00 195 00 160 00 5 00 180 00 5,007 46 20 00 940 00 531 74 350 00 312 00 40 00 141 15 151 30 300 00 1 00 20 00 20 00 20 00 25 00	32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 51 52 53	do do	Howland, Jones et Cie James Norris	Brown et Ross Cie de p. du c.Welland McPherson et Weir John Battle McFarland et Lemon R. Band Cie du bassin de radoub, Port-Robinson Killens et Dockstader Eli Mead A. Sherwood A. K. Scholfield John Gordon
186 58 40 00	53 32 10 00	239 90 50 00	56 57	,	. Edward Lee	John Graybiel
510 32 90 00 231 14 71 16 433 07 415 95 70 00 150 00 60 00	47 66 60 00 28 90 17 78 37 66 46 22	557 98 150 00 260 04 88 94 470 73 462 17 70 00 150 00 60 00	61	do do do do do do do do do	A. McDonald R. Chambers S. et J. Haney S. Walthe et Cie S. et J. Haney W. Scholfield M. A. Smith John Taylor John W. Holmes George Wallace	H. et N. Davis
22,107 95	5,543 78	27,651 73				

Comptes des locataires, 1885-86.—Suite.

Av.

					l'exer-	30	
		Date du compte.	4	is6.		e je	
Description de la propriété.		Con		Rabais autorisé.	Payé durant cice.	alance due juin 1886.	Total.
Description de la Propince	0.	du		1.8 8.1	du.	Ce 188	
	Numero	ate		abai	ayé cice.	Balance juin 18	
	Z	Q		<u>&</u>	Ы	ğ	
				\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Lots de grève aux écl. 16, 18, 19 et 21, Merriton Fabrique de papier à l'écluse 17 do	23 24		1886	***************************************	240 00 200 00	120 00	360 00
Approvisionnement d'eau, filature de coton de Merriton, à l'écluse n° 15, Merriton	25	. do			400 00	800 00	1,200 00
Approvisionnement d'eau, Merriton	26	do	•••		60 00	60 00	120 00
Partie des lots 11 et 12, con. 10, Grantham,	127	ler fév.	1887	•••••		100 00	100 00
Tannerie à l'écluse no 22, Thorold Fabrique do 23 do	28 29	30 juin do	1886		63 60	31 80 50 00	95 40 125 00
Scierie do 23 do	30	do	•••		525 00	996 00	1,521 00
Quai et droit de passage au-dessus du coursier de décharge, à l'écluse n° 25, Thorold	31	do	•••			150 00	150 00
Moulin à plâtre, à l'écluse no 25, Thorold Moulin à moudre do 25 do	32 33	do do	•••	******	111 00	120 00 222 09	120 00 333 00
Moulin des Marchands do 23 do	34 35	do	•••		130 00 80 00	65 00 80 00	195 00 160 00
do do 23 do	36	do	•••		110 00	55 00	165 00
		ler oct.			5 00 120 00	60 00	5 00 180 00
Moulin à moudre, Allanburg Magasin do	39	ler jan.	1882		20 00	5,007 46	5,007 46 20 00
Scierie, Port-Robinson	41	7 fév.	1876	************	20 00	940 00	940 00
Moulin à moudre, Port-Robinson	42	30 juin	1886	****	•••••	531 74	531 74
Eau pour flotter les navires, Port-Robinson Scierie, Welland		do do	•••			350 00 312 00	350 00 312 00
Lot de 4 acres pour pâturage, Welland	45	leravril	1886	******	•••••	40 00	40 00
Lot de quai, Wellanddo do do	47	do			************	141 15 151 30	141 15 151 30
do do	48	30 juin	1878		•••••	300 00	300 00
Approv. d'eau au palais de justice, Welland	49	ler août	1886	•••••	1 00 280 00	*****	1 00 280 00
	51	10 mars	1886		4 00		4 00
Lot de quai, Port-Colborne	52 53	30 juin 1er ian.	1886	••••	20 00	100 00	100 00 20 00
Lot pour cour à charbon et à bois					12 50	12 50	25 00
Chemin sur les terres du canal jusqu'à la sta-							1 00
tion du chemin de fer du Grand-Tonc, Port-Colborne	55	ler nov.	1886		1 00	*1*** *******	1 00 239 90
Moulin à moudre, Marshville	56	30 juin	1886		•••••	239 90	50 00
Marshville		do				50 00	557 98 150 00
Moulin à moudre et scierie, Dunnville	58	do do			60 00	557 98 90 00	260 04
	601 611	do do				260 04 88 94	88 94 470 73
Moulin à plâtre do	62	do 31 déc.	1997	••••		470 73	462 17
Scierie do	64 3	30 juin	1885			462 17	70 00
		ler jan. ler juil.		10000.		70 00 150 00	150 00 60 00
		ler nov.		••••		60 00	27,651 73
100					4,124 06	23,527 67	,
			1				-

DT.

ANNEXE C.—Loyers de pouvoirs d'eau, etc-

Balance due le ler juillet 1886.	Echus, année expirée le 30 juin 1886.	Total.	Numéro.	Désignation des travaux.	Occupant actuel.	Premier locataire:
62			-			
\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.				
40 00	40 00	80 00	1	Travaux sur la		
40.00	40.00	00.00		rivière Trent	Succession J. Cummings	Jas. Cummings
40 00	40 00	80 0 0	2	do	Henry J. B. Williams	***************************************
1 00		1 00	3	Ecluse Ste-Anne		Cie de télégraphe Ca- nada Mutual
4 00	1 00 1 00	1 00 5 00	4 5	Fleuve Saint.		Cie de télégraphe Dom. Commissaires du havre
1 00	1 00	2 00	6			de QuébecL. T. Pinze.
1 00	25 00	25 00	7	do	100000000 0	Cie de navigation du Richelieu et d'Ontar.
75 00	•••••	75 00	8	do	Corporation de Trois-Ri-	
100 00	100 00	200 00	9	Canal de la baie		
	20 00	20 00	10	Burlington	Sarah K. Birely	N. F. Birely
	10 00	10 00	iĭ			J. C McKeand
•••••	360 00	360 00		Colombie-Britan.	•••••••	
165 00		165 00	13	do	***************************************	A. Peel
90 00		90 00	14	do		Jonathan Maury
80 00	20 00	100 00		Canal de Fort Frances		S. H. Fowler
5 00	*****	5 00	16			B. Heyd
	1 00	1 00		Canaux		Cie de téléphone Bell.
1 00	•••(•••••••	1 00	18	Port-Rondeau	•••••••	Commissaires d'école
602 00	619 00	1,221 00				

Comptes des locataires, 1885-86—Suite.

Av.

Description de la propriété.	Numéro.	Date du compte.	Rabais autorisé.	Payé pendant l'an- née	Balance due le 30 juin 1886.	Total.
			\$ cts.	\$ ct3.	\$ cts.	\$ cts.
Lot et maison d'écluse, rapides Chisholm Pouvoir d'eau à Hall's Bridge, rapides Buck-		30 juin 1886			80 00	80 00
horn	2	d o			80 00	80 00
Permis de placer un mât sur la réserve du gouvernement	3	30 juin 1884. 1er mai 1886			1 00	1 00 1 00
Petit morc. de terre près la mais. de dou. Qué, do pour bur., Rivière-du-Loup.		lersept. 1888 30 juin 1886		*****	5 00 2 00	5 00 2 00
Chemin du quai à Coteau-Landing	7	do	100000	25 00		25 00
Partie du plateau pour un parc	8	7 fév. 1884.		75 00		75 00
Réserve sur la grève, do do do	10 11			200 00 20 00 10 00		200 00 20 00 10 00
Réserve de camp, avec quai et bâtiments, New-Westminster	12 13	30 juin 1881.		360 00	165 00 90 00	360 00 165 00 90 00
Lot près de la ville d'Alberton, p. emp. le bois. Permis d'employer l'égoût du bureau de poste. Permis de placer leurs poteaux le long des ca-	16	ler mai 1886 ler août 1885			100 00 5 00	100 00 5 00
naux Cornwall, Williamsburg, Chambly et Welland, et de l'écluse Sainte-Anne Usage de la vieille maison en bois rond, autref	17	ler juin 1886			1 00	1 00
employé comme douane, Shrewsbury, Ont.	18	ler sept. 1885		1 00		1 00
				692 00	529 0 0	1,221 00

DT.

ANNEXE C.—Loyers de pouvoirs d'eau, etc.—

1				
sur juillet	année expirée juin 1885			
"ii	iid.			
	ex 385			
lance due achat le ler 1885.	18			
70	ine	Total.	Description des transport	Non de moneitteine
_ ~	an ju	10181.	Description des travaux.	Nom du propriétaire.
Balance achat 1885.	Echus, 1e 30			
8.6.88 5.88	nq e 3			
1881	Je J			
		with the course of the control of th		
\$ cts	\$ cts.	\$ cts.		VENTES DE TERRAIN-COMPTE SPÉCIAL.
2,536 87		2,536 87	Canal Lachine	Suc. Phil. Turcotte, maint. R. A. R. Hubert Timothy Sullivan, maintenant M. Murphy
433 34		433 34	Bonner's Rent, Québec	Timothy Sullivan, maintenant M Murphy
333 34		3 33 34		John Bailey, maintenant Alex. Powell
300 00				Abraham Thompson
147 80	••••	147 80		John Boomer
248 40	•••••	248 40		John Garbatz, maintenant J. C. Nolan
154.00		154.00		N TT D
154 80		154 80		N. H. Bowen
600 00		600 00		Succession Robert Reed
333 33 63 00		333 33 63 00		Jean Chevalier
533 33	***************************************	533 33		Daniel Holden
333 33		333 33	***************************************	George Creeley
54 38		54 38	Ch de fer Intercoloniel	John et William Sproule.
		50 59		John Ferguson
59 15		59 15		Joseph Graham
13 06		13 06		Paul Foster
14 21	******	14 21		Donald McArthur
4 00		4 00	100000 00000000 00000 100000 00000000	Cornelius Dyer
33 59		,33 59		John Foster
		0 35	********** 701 ** ***** ** ** ** ****	William et John T. Ives
		96 66		Christie Family
	*************	4 90		A. W. Tanner
23 29		23 29		William et Alex. Scott
12,092 83		12,092 83		CI (TT (C))
l)			Port-Dover	Choat et Kern (échu)
J)				
1 18,464 55		18,464 55		
10,404 00		10,404 33		VENTES DE TERRAIN-COMPTE DE L'INTÉRET.
				TENTES DE TERRAIN-OUMT TE DE L'INTERENT
3,003 21	152 22	3.155 43	Canal Lachine	Suc. Phil. Turcotte, maint. R. A. R. Hubert
558 00			Bonner's Rents, Québec.	Timothy Sullivan, maintenant M. Murphy.
120 00	20 00	140 00	202101 5 200205, Queboo.	John Bailey, maintenant A. Powell
234 00		252 00		A. Thompson
119 74		128 61		John Boomer
216 18	14 91	231 03		John Garbatz, maintenant J. C. Nolan
171 79	9 29	181 08		N. H. Bowen
684 00	36 00	720 00		Succession Robert Reed
190 00		190 00		Jean Chevalier
298 68		298 68		Daniel Holden
35 91		35 9:		Thomas Mc Adam
100 00		100 00		George Creeley
100 00 6,298 25		6,298 25		Joseph Brook, locataire
0,290 20		0,298 20	Port-Dover	Choat et Kern
			L OI O-DOVET	Onoavet Rein
		-		
12,129 76	259 29	12,389 05		
1	300 20	,500 00		

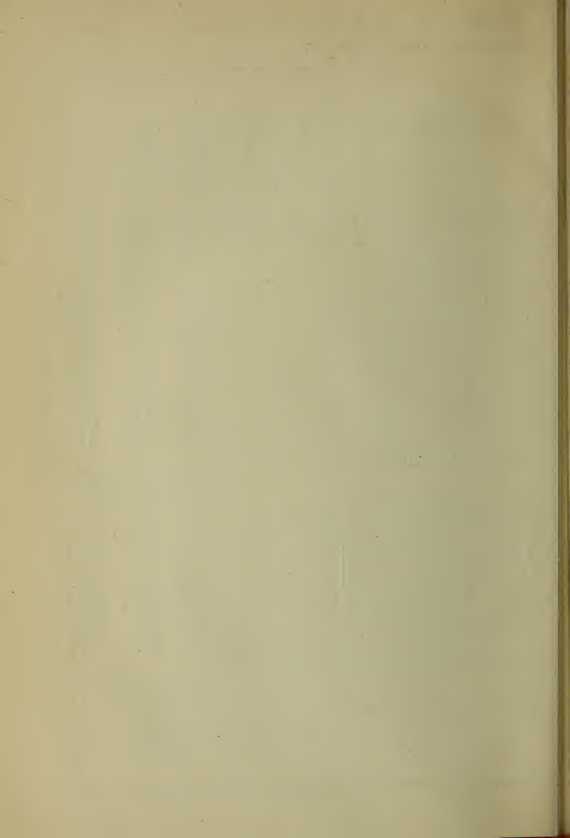
DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1er septembre 1886.

Comptes des locataires, 1885-86—Fin.

Av.

Description de la propriété.	Date du compte.	Rabais autorisé.	Payé pendant l'an- née.	Balance due le 30 juin 1886.	Total.
	\$ cts.	\$ ts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts
Ferme, Côte Saint-Paul				2,536 87 433 34 330 30 333 34 300 00 147 80 248 40 154 80 600 00 533 33 63 30 533 33 54 38 50 59 59 15 13 06 14 21 4 00 33 59 0 35 96 66 4 90 23 29	2,536 87 433 34 333 34 330 00 147 80 248 40 154 80 600 00 333 33 63 00 533 33 54 38 50 59 59 15 13 06 14 21 4 00 33 59 0 35 96 66 4 90 23 29
Chemin d'Hamilton et Port-Dover, et pont Caledonia		-	**** *****	12,092 83	12,092 83
		***************************************		18,464 55	18,464 55
Ferme, Côte Saint-Paul Lot n° 1, rue Wolfe do 9 do do 49 do do 73 et 74, rue de la Tour. do 64, rue Wolfe, et 211 et 232, rue Ware do 67 et 68, rue du Monument do 22 et 23, rue Wolfe do 32 do do 65 et 66 do do 135, rue de l'Eglise do 31, rue Wolfe Hêtel du Monument Chemin de Hamilton et Port-Dover et pont	ler msi 1886 do do do do do do do do do do do do do do do do do do do			3,155 43 558 00 140 00 252 00 128 61 231 09 181 08 720 00 190 00 298 68 35 91 100 00	3,155 43 558 00 140 00 252 00 128 61 231 09 181 08* 720 00 190 00 298 68 35 91 100 00 100 00
	30 juin 1874			6,298 25 12,389 05	6,298 25

E. MIALL, Commissaire.



INDEX.

Abbey, J. et J.	Locataires	PAGE. 320
Abbott, Francis	do 310,	
Abbott, Francis Abbott, H., jeune	Frais judiciaires 261.	267, 288
Acer et Kennedy	Locataires	316
Accise—Dépenses contingentes, Cred	it	56
do Dépenses, page 6. Détails		248-263
do Dépenses. Crédit do Revenu	***** **** ***** **** **** **** **** ****	56
	uant l'augmentation et la diminution pour	4, 5
		32
do do Dépôts mensuels		28-31
do do Remises	* ****** ***** ****** ****** ******* ****	34-38
do Appointements. Crédit	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	56
	Dán ann a an tin ann ta	59
	Dépenses contingentes	276 277
Adams, J. S.	Appointements	250
Adams, W. C.	do	290
Aikens, Culver et Hamilton	Frais judiciaires	293
Alberta, T.N.O.	Appointements	257
Alberta, T.NU.—Bureau de douane	do	257
do Division des poids e	t mesures	292
Alexander, Thos.	Analyse des substances alimentaires	287 249
do Algoma, division de l'accise	Appointements	249
Alimentaires, falsification des substan	Dépenses contingentes et appointements ces—DépensesPage 25. Détails des	
do do	do do Crédit	56
Allan, R. K.	Appointements	257
▲llison, Charles	do	
Amendes et dommages—Revenu		12
"American Gas Light Journal"	Abonnement	281
Amor, W.	Appointements	217
	**************************************	242
Anderson, Alexander	Locataire	314
Anderson, Geo. P.	do	312
Anderson, Geo. P. Anderson, James	do	314
Anderson et Wattie	do	314
Andrews et Fils	do	318
Anglin, William	do ,	310 59
do B	** ****** ***** **** **** *** *** ***	247
		307
Anthony, E. et E. S.	Falsification des substances alimentaires	287
Antigonish "Casket"	Abonnement	281
Arahill, A.	Appointements	264
Archambault, R. Arnold, Thomas	do Dépenses contingentes	264 274
do	Appointements	256
Aubin, N.	Dépenses contingentes	296
do	Appointements	295, 296
do	Frais de voyages	296
Auger, J. B., et Cie	Locataires	316
Autres recettes—Du revenu	······································	5 28-31
do des depots mensuels do Etat comparatif du re	venu indiquant l'augmentation et la diminu-	20-31
	pour 1884-85 et 1885-86	32
Aylmer "Times"	Annonces	284
do	Abonnement	281
Baby, J.	Appointements	254
Baby, J. C.	do	253
Baby, W. A. D.	do	256 268
Back, Jas.	Dèpenses contingentes	200

-				
		•	PA	GE.
	Bailey, Geo.	Dépenses contingentes		
	Bailey, John	Locataire	324	324
	Bailey, W.	do	321,	312
	Bailey et Mills	do		312
	Band, R.			320
	Bancroft et Cie			282
		Livres		
N	Banque Impériale du Canada	Remise		40
	Barber, J. S.	Appointements		252
	Barbier, L.	Dépenses contingentes		270
	Barker, C.	Appointements		253
	Barrett, J.	do		266
	Barrett, J. K.	do		258
	Barrett, Thomas J.	do		249
	Barsalo, Edward	Dépenses contingentes		272
	Barsalo, Edward	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois.		272
	Bartly, W. P.	Locataire		316
	Barsalo, Edward Bartly, W. P. Bate, C. T., et Cie	Remise		34
	Bates, Joshua	Locataire		310
	Battle, John	do	320,	320
	Battle, M.	Dépenses contingentes		259
	ἀο΄	Analyse des substances alimentaires		287
	do	Appointements		250
	Battle, Merritt et Cie	Remise	41	, 41
	Battle, T.	Appointements		265
	Baxter, R. W.	Locataire		310
	Beasley, R.	Appointements		252
	Beasley, R. Beattie, Thomas Beaty, W.	do	265.	289
	Beaty, W.	Locataire		
	Beauchamp, J. P.	Appointements		253
	Beauchesne, P. C.	Commission		262
	Beauharnois, bureau du canal de	Dépenses contingentes et appointements		264
	do division de l'accise			253
	do Cie de nav. à vapeur de	Locataire		316
	Beaupré, Noël	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois		271
	Beck, R. et J.	Dépenses contingentes		287
	Bédard, Jérémie	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois		275
	Bedard, W. G.			277
	do	Distribution des saisies		250
	Behan Frères	Appointements		273
	NO. 4.5	Dépenses contingentes		261
	Bélanger et Vanasse	Frais judiciaires		273
	Belland, J. E.	Appointements		258
	Bellemare, R.	Dépenses contingentes et appointements		285
	Rollo Pivo Charles	Inspection des denrées		273
	Belle-Rive, Charles	Appointements		248
	Belleville, division de l'accise	Dépenses contingentes et appointements		294
	do bureau du gaz	· do do		289
	do do des poids et mesures	do do		
	Bell, Cie de téléphone	Locataire		322
	do Paniamin F D	Loyer de téléphone, etc	413,	204
	Benjamin, E. R.	Timbres d'effets de commerce		25
	Donnett Tomas	Menus revenus		13
	Bennett, James	Appointements		251
	Benning, N. P. Benson, W. T.	Remise	910	37
	Benson, W. T.	Locataire		
	Berger, N.	Appointements		265
	Bergeron, Joseph	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois	271,	275
	Bergeron, R.	Remise		37
	Bergin, E.	Locataire		314
	Best, W. F.	Analyse des substances alimentaires		286
	Binney, J. W.	Commission		262
	Binney, J. W. Birely, N. F.	Locataire		322
	Direley, Saran K.	do		322
	Birkett, Thomas	Dépenses contingentes 259, 282,	288,	293
	Bish, Philip	Appointements		249
	Bissett et Donaghy	Locataires		318
	Black, C. E. S.	Locataire		289
	Blair, John	do		308
	Blair, J. B.	Salaire		263
	do	Appointements		249

		PAGE.
Blair. H. C.	Commission	262
Blaisdell, N. S.	Locataire	308
Blaisdell et Cie	Départes contingentes	000, 000
Blatch, F. K.	Dépenses contingentes 282, 2 Appointements	279
do Platab Garga I	Services	280
Blatch, George L. Blyth et Kerr	Dépenses contingentes 282, 2	193 296
Borgs G W	do	289
Boggs, G. W. Bois, G. A.	do	291
Boixin, C. A.	do	255
Boivin, C. A. Boivin, J.	Remise	37
Bolster, Geo. I.	do	289
Boomer, J.	Locataire	324
Boomer, J. B.	Appointements	252
Booth, J. R.	Locataire	
do	Remise	42
Booth et Fils	Dépenses contingentes	259
Borbridge, S. et H.	do	293
Borden et Atkinson	Frais judiciaires	261
Borradaile, R.	Dépenses contingentes et appointements	258
do Poulton major C A	Inspection des denréesLivres	285 283
Boulton, major C. A.	Appointements	254
Bourassa, P. E.	do	290
Bourget, O.	do	254
Bourget et Thibault (voir ci-dessous)	Locataires	316
Bourgoit et Thibault (lisez Bourget)	do	316
Bouteillier, G. A.	Appointements 252, 2	253, 256
do .	Dépenses contingentes	259
Boutell, A. A.	Remises 35	6, 36, 37
Bowen, N. H.	Locataires 3	324, 324
Boyle, P.	Abonnement	274
Bowman, M.	Analyse des substances alimentaires	286
Branigan, John. Brandon "Mail" (The)	Locataire	312
Brandon "Mail" (The)	Abonnement	280
"Brantford Courier"	Départe cantingentes et enneintements	281 248
Brantford, division de l'accise	Dépenses contingentes et appointements Remises	43
Bras-d'Or, Cie de vapeurs Brecken et Cie.	do	43
Bridges, James	Locataire	320
Britten et Whiting	Remise	41
Broadfoot, P.	Distribution des saisies	277
do	Appointements	249
Brocklebank, L.	Locataire	320
Brockville "Times"	Abonnement	280
Brodeur, S. A.	Locataire	314
Bronson et Weston	do 308, 3	
Brook, Joseph	do	324
Brophy, John	Ramiga	308
do do Brongham M E	Appointements	43 249
Brougham, M. E. Brousseau, J. B.	Ronoraires des inspecteurs-mesureurs de bois	272
Brousseau, L.	Annonces	274
Brown, J. F.	do	279
Brown, J. J.	do	251
Brown et Merritt	Locataires	320
Brown et Ross	do	320
Browne, G. W.	Appointements	249
Brunel, G. Brunel, J.	do	279
Brunel, J.	do	279
"Budget (The) "	Abonnement	281
Bulmer, Wm.	Appointements	316
Buntin, A.	Locataire	314, 316
Bureau de la papeterie	Dépenses contingentes	283
Burland, Cie de Lithographie Burlington, canal de la baie—Voir Ind	Abonnement	282
Burlington, bureau du canal de la baie	-Dépenses contingentes et appointements	266
Burrows, W.	do	294

			P	AGE
1	Burrows, W.	Appointements		
	Bussières, F.	do		264
	Butterworth, J. G.	Dépenses contingentes		268
	Butterworth et Cie	do 259,	288.	312
	Byrnes, John Cahill, Thomas Cahill, J. H.	Appointements		279
,	Cahill, Thomas	Dépenses contingentes et appointements 250,	294.	296
	Cahill, J. H.	Appointements		254
	Cain, James O.	Locataire		318
	Cameron, D.	do		308
	Cameron, D. M.	Salaire		263
	do	Appointements		252
1	Cameron et Malnnia	Locataires		312
	Campbell, G. J. Campbell, J. McD. Campbell, T. Campeau, F. R. E.	Appointements		256
	Campbell, J. McD.	do		248
	Campbell, T.	Dépenses contingentes et appointements		266
	Campeau, F. R. E.	Livres		282
	do	Appointements		279
	do	Frais de voyages		283
	Camyré, J. N.	Appointements		
	"Canada (Le)"	Annonces		284
	do	Abonnement		280
	Canada-Atlantique, Cie du ch. de fer	Dépenses contingentes		259
	Canada. Cie de hillets de hanque du	do		259
	Canada Mutuelle du Cie de télégranhe	Locataire	224	314
	do do	Télégrammes	22-2,	283
	Canadien du Pacifique, chemin de fer	Fret		287
	do do	Locataires		308
	Canada, Cie de caoutchouc du	Dépenses contingentes		297
	Canada, Cie de raffinerie de sucre du	Locataires		318
	Canadien, tabac, en torquettes	Commission sur la vente d'estampilles		263
	do	Quantité prise pour la consommation		26
	do	Crédit		56
	Canadienne de messageries, Cie	Fret, etc		283
	"Canadian Gazette"	Abonnement		280
	"Canadian Lumberman"	do		281
	"Canadian Manufacturer (The) "Cie d	le publication. Abonnement		280
	"Canadian Mining Review (The)"	Annonces		
	"Canadian Sportsman"	Abonnement		280
	"Canadian Times"	do		281
	"Canadien (Le)"	do		281
	Canally Dépardes contingentes Crée	41+		56
	do Dépenses, page 14. Détails d	les	264	267
	do do crédit		201-	56
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		10
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	20	-31
	do do remises	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		-31 -43
	do Appointements. Crédit		30	56
	do Statistique	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	105-	
	do Statistique do Tarif		234-	
	Cantin Aug *	Togetoine	404-	316
	Cantin, Aug. Cap-Breton, bureau de l'accise	Locataire		255
		Dépenses contingentes et appointements es do do		291
		do do		265
	Cardinal, bureau du canal			314
	Cardinal, Joseph	Locataire		266
	Carillon, bureau du canal	Dépenses contingentes	•	35
	Carling, Brewing and Malting Co.	Remise		
	Carman, P.	Locataire		312 308
	Carmichael, D.	do		
	Carrell W	Annonces		274 283
	Cornell M	Voitures de place		254
	Cortor F C	Appointements		204 32 0
	Carter W	Locataire		320 279
	Conton W H	Appointements		276
	Carrel, James Carroll, M. Carroll, M. Carter, E. G. Carter, W. Carter, W. H. Carrer, G. W	do		252
	Carver, G. W. Casey, T.	do		250
	"Casket (The)"			281
	Catelli Frères	Abonnement		318
	Carelli Ficres	Locataires		110

		PAGE
Catellier, Mme G.	Appointements	
"Catholic Record"	Abonnement	281
Cauchy, Chas.	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois	271
Cave, Mile M.	Appointements	
Caven, A.	Analyse des substances alimentaires	287
Caven, W. M.	Appointements	251 279
Chabot, F. X.	do	290
Chaffey, B.	Locataire	312
Chaffey, B. Chaffey, B. E.	do	312
Chaloner, H. J.	Dépenses contingentes et appointements	269
Chalut, J. O.	do do	290
Chambers, R.	Locataire	320
Chambly Canal. Voir Index des tables		005
Chambly, bureau du canal	Dépenses contingentes et appointements	265 42
Champagne, Camille Charland, William	Remises	42
Charlottetown, bureau de l'accise de	Dépenses contingentes et appointements	256
do bureau du gaz.	do do	295
	sures	294
Chatham, NB., bureau de l'accise,	Dépenses contingentes et appointements	256
do bureau du gaz,	do do	295
Chemins	Revenu	20
Chester, Alfred	Locataire	310
Chevalier, Jean	Dông and the set of th	324
Chippawa, bureau du canal Chisholm et Minor	Dépenses contingentes et appointements Locataire	264 320
Choate et Kern	do	324
Christie, famille	do	324
Christie, John	Dépenses contingentes	296
Christie, W. J.	Appointements	256
Christie, W. J. Christin, J. et Cie.	Glace	268
Chubbuck, C. E. D.	Appointements	279
"Church Guardian (The)"	Abonnement	281
Church, P. H. et L. R.	Locataires	308
Cigares Hanaraires de l'amangue	Dépenses contingentes 259,	264, 293
do Licences émises metérique	employés, quantité produite	86, 87
do do do do	do do Etat comparatif	00, 01
pour 1884-85 et 1885-86		88, 89
do Quantité entrée pour la conso	mmation	26
do Revenu		4, 5
do Remises sur le revenu		37
do do Etat cor do Mouvements d'entren^t	nparatif	92
"Citizen" Cio d'imprime et de public de	1 Annonces	260 284
Claire, R. K.	Dépenses contingentes	269
Clark, A. F.	Appointements	251
Clark, E.	do	291
Clark, John	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois	275
Clark, succession de feu J. S.,	Menu revenu	13
Clark, W B.	Appointements	264
Clark, W B. Clark, William Clegg, W.	Locataire	318
Cloutier, Z.	do	212 263
Clute, J. S	do	262
Cobourg, division de l'accise.	Dépenses contingentes et appointements	248
do bureau du gaz,	do do	294
Cockburn, Alex.	Locataire	314
Cochrane, S. H.	Dépenses contingentes	287
Code, A.	Appointements	257
do Colomon I I	Dépenses contingentes et appointements	289, 290
Coleman, J. J. Coles, F H	Appointements	254
Collier, H. H.	do Dépenses contingentes et appointements	249 264
Collier, R.	Locataire	318
Collins, Timothy et Patrick	do	310
Collis, H. R.	Encyclopédie	283
	• •	

Colombia Pritannique district de la	Dénances contingentes et appointements	PAGE
Colombie-Britannique, district de la division de l'acc	Dépenses contingentes et appointements do do	258 257
	pour le tabac en torquettes	263
do do do	do do Crédit	56
Commission aux officiers de douanes		262
do do	Crédit	56
Conlon, J. et F.	Locataire.	320
Conroy, Mary	do	308
Conseil municipal d'Iroquois	Locataire	310
Conway, B. J.	Appointements	249
Conway, B. J. Corbin, Joseph	Dépenses contingentes	273
Corby, H. Cornellier, H. Cornwall, bureau du canal	Remise	34
Cornellier, H.	Appointements	252
Cornwall, bureau du canal	Dépenses contingentes et appointements	261
do division de l'accise.	Appointements	248
Corporation du comté de Welland	do	320
Corporation de Montréal	Locataire	316
Corporation d'Ottawa	do	312, 268
Corporation de Port-Colborne	do	320
Corporation de Thorold	do	320
Corporation des Trois-Rivières	do	322
Corry, Jas.	Dépenses contingentes	259
Cosgrove, J. J.	Appointements	252
Cosgrove, John	do	290
Costello, J. W.	do	292
Costigan, H. A.	Dépenses contingentes et appointements257,	292, 296
Costigan, l'hon. John	Appointements	279
do	Frais de voyage	283
Costigan, J. J.	Appointements	252
Côté et Cie, A.	Abonnement	274 290
Côté, L. A.	Dépenses contingentes et appointements	293
Coughlin, Mme M. A.	Appointements	
Coulter, R. "Courrier des Provinces Maritimes"	Dépenses contingentes et appointements Abonnement	280
"Courrier d'Essex"	do	281
"Courrier de St. Hyacinthe"	do	280
"Courrier du Canada (Le)"	do	281
Courtman, John	Appointements	279
Courtman, John Courtney, J. J.	Appointements	254
Coutlee, L. M.	Locataire	308
Couture, Charles.	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois	275
Cowan, E.	Appointements	291
Cowley, W.	do	292
Coyle, James	do	252
Cox, Geo.	Dépenses contingentes	252, 259
Cox, J. E.	Appointements	255
Craig, Joseph	Commission	263
do	Appointements	
Crain, Geo R	Dépenses contingentes	296
Crawford, W. P.	Remise	249
Creely, George	Locataire	324
Crevier, Auguste	Locataire	314
Crevier, S.	Dépenses contingentes	276
Crevier, W.	Appointements	266 257
Crown Look	Appointements	320
Crotty, J. Crowe, Jacob Crowe, Wm.	Locataire	251
Crysler C R	Appointements	289
Crysler, C. B. Cullen, P.	Dépenses contingentes et appointements	254
Cummings, James, succession de	Appointements	322
Curless, C.	Distribution des saisies	278
Currier, J. M.	Locataire	303
Cusson, Francois	Honoraires des inspecteurs mesureurs de bois.	272
Cuzner, W. J.	Annonces	284
Cusson, François Cuzner, W. J. "Daily Chronicle"	Abonnement	281
" Daily Examiner"	do	281
"Daily Examiner" "Daily Gazette"	do	280
"Daily Globe"	do	280

100		PAGE.
"Daily Intelligencer"	Abonnement	280
" Daily Mail" "Daily Mapitoban"	do	280 280
"Daily News"	Annonces	280
do	Abonnement	280
" Daily Review"	do	281
"Daily Spectator"	do	281
"Daily Sun"	Annonces	
"Daily Telegram"	Abonnement	281 284
"Daily Telegraph (The)" Danis, A. D.	Annonces Dépenses contingentes et appointements	264
D'Aoust, A.	Locataire	314
Daoust, J. A.	Appointements	290
Darby, H. J.	do	268
Darling, S.	Locataire	320
Daveluy, George	Appointements	276
Davey, J., jun. Davis, H. et N.	do	320 212
Davis, J.	Dépenses contingentes	260
Davis, John	Appointements	258
Davis, J. G.	Livres	282
Davis, J. G.	Dépenses contingentes	282
Davis, S, et Fils Davis, T. G.	Remise	37
	Appointements	249
Dawson, W. Dawson, William	Locataire	252 310
Deane, J.	Dépenses contingentes et appointements	265
Delaney, Daniel	Locataire	308
Delisle, Louis	Remise	42
Delisle, Silfrid	Locataire.	316
DeMartigny, C. P. L.	Appointements	273
Demers, F. X. Demers, J., et Cie	Honoraires des inspecteurs -mesureurs de bois Locataires.	271 314
Demers et frère	Annonces	274
Demers, Louis	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois.	275
Dennie, O. P.	Locataire	314
	-Crédit	56
	tails des	
		56 56
	alimentaires, page 24. Détails	
do Canaux, page 14. Détails.	potants	264-267
do Inspection et mesurage de b	ois, page 22. Détails	271-276
do Départementales, page 44.	Détails	279-283
do Détails (Annexe B)		247
do Inspection du gaz, pages 54	et 55 Détails	240~295
and Burd bullets	et 55. Détails	3
do Inspection des denrées, pag	e 24. Détails	285
do Acte des licences pour la ve	nte des liqueurs, page 24	
do Travaux publics secondaires	page 24. Détails	294
do Glissoires et estacades, page	17. Détails	2 6 8-270
do Poids et mesures, pages 51 e	et 52. Dérails	56 280_203
Desaulnier, E.	Appointements	276
Desaulniers, J. A.	Dépenses contingentes	276
DesBrisay, T.	Frais judiciaires	261
Deschamps, J. B.	Appointements	265
De Serres, G. Desrivières, F. L.	do	276
Desriveres, F. L. Desroches, D.	do Dépenses contingentes et appointements	290 255
Desroches, U. B.	Dépenses contingentes et appointements Commission	263
Devine, J. J.	Appointements	250
Devlin, R.	do	279
Dey Frères	Locataires	312
Diamond, W. Jeners	Frais judiciaires	293
Diamond, W. Jeffers Dibblee, W. Dick, J. W.	Appointementsdo	256 252
	40	204

	PAGE.
Dickenson, Cap. E. A.	Dépenses contingentes 259
Dickinson, M. K. (voir Kickinson)	Locataire 316
Dickson, C. T.	Appointements 249, 251
Digby "Courier"	Abonnement 280
Dillon S	Appointements 290
Dillon, S.	
Dingman, N. J.	
Dion, E.	
Distribution des saisies	277-278
District, inspecteurs de	Dépenses contingentes et appointements. 258, 291, 296
Dixon, R. B.	Appointements 251, 256
Dobbie, Arch.	Locataire 320
	nes, pages 8, 9. Détails des 263
do do	Crédit 56
Dodd, John	Appointements 253
Dodds, E. W.	do 252
Dominion Abattoir Co.	Locataire 316
Dominion Barb Wire Co.	po 318
Dominion Bridge Co.	do 316
Dominion, Cie de messagerie du	Dépenses contingentes 259, 287
	'ews." Abonnement 281
Dominion, Cie de télégraphe du	Locataire 322
Donahue, J.	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois. 275
Donaghy, Wm.	Appointements 252
Donaldson, Andrews et Ross	Locataire 318
Donaldson, Sarah	
Donavan, John	
Doran, W. M.	Locataire 312
Dorion, G. T. Dorval, G.	Appointements
Dorval, G.	Honoraires des inspecteurs-mesurents de bois 271, 275
Dorval, Philippe	Annuité do do 275
Doyon, J. A.	Appointements 279
Dubord, A.	Dépenses contingentes et appointements 270
Dudley, W. H.	Appointements
Dufresne, O., jeune, et Frères	Locataires 316
Duggan, Edward	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois. 271, 274
Duggan, H.	Messages 283
Duggan, W.	Annuité aux inspecteurs mesureurs de bois 275
Duggan et Rogers	Dépenses contingentes 273
Duguay, J.	Appointements 255
Duhamel, L.	Locataire 310
Dumbrille, J.	Analyse des substances alimentaires 287
do	Appointen.ents
Dumbrille, R. W.	do
Damouchel, L.	do 254
Dumoulia, S.	do 270
Duulop. Charles	do 252
Dunn, &. H.	do 293
Dunnville, bureau du Canal de	Dépenses contingentes et appointements 264
Duplessis, C Z.	Appointements 255
Dapont, C. T.	Depenses contingentes et appointements 258
Durham "Chronicle"	Abonnements 280
Durie et fils J.	Livres 282, 288
Dustan, W. M.	Appointements 255, 256
Dutton "entreprise"	Aboanement 282
Dyer, Cornelius	Locataire 324
Earle, R. H.	Appointements 248
do	Distribution des saisies
Easton, Hiram	Locataire 310
"E-ho des Laurentides (L')"	Abonnement 280
Eddy, E. B.	Dépenses contingentes 259
Edifices—Revenu	
Edwards, J. B.	
Egan, James	
Egener, A.	
do Finance Amand	Appointements 249
Eimer et Amend	Dépenses contingentes 287
Filia P. P.	Commission 262
Ellis, B R. Ellis, J. E., et Cie	Livres 282
Mills, J. B., et Ule	Dépenses contingentes 283

Talle Mr FF	4 . 1 3	PAGE.
Ellis, W. H.	Analyses des substances alimentaires	286
Elwood, G. V.	Appointements do	250 280
Emond, Delle M. Enright, Capt. M.	Remises	39
Enright, H C. (lisez J.	C.) Dépenses contingentes	268
Enright, J. C. (voir H.	C.) do	268
Erb, A. A.	Appointements	249
Esmonde, Jos. R.	Dépenses contingentes	282
Essex "Review"	Abonnement	281
"Etendard (L')"	do	280
"Etudiant (L')"	do	282
Evans, G. T.	Appointements	252
Evans, H S.	do ,	286
do	Frais de voyage	286 287
do succession Evans, Fils et Mason		
"Evènement (L')"	Abonnement	284
"Evening Journal (The	Abonnement	280
"Evening Telegram"	do	281
Fabrications en entrepô	t-Honoraires de licences	
do	Licenses émises, matières employées et quantité produite	96
do	do do do Tableau	
	comparatif pour 1984-85 et 1885-86	98
do	Quantité prise pour la consommation	26
do	Revenu	4
do	do Tableau comparatif indiquant l'augmentation et la	20
do	diminution pour 1894-85 et 1885-86	32
do	Mouvements d'entrepôt	
Fahey, Edward	Appointements	249 265
Fahey, O.	do	254
Fairbanks et Cie.	Dépenses contingentes	259
Fairgrieve, J. B.	Remise	
Falconer, James	Appointements	252
	aces alimentaires — Dépenses, page 24. Détails	286
Farley, James F.	Dépenses contingentes et appointements	265
Farmer, John	Commission	262
Fauteux, L.	Dépenses contingentes	276
Feore, J. F.	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois	275
Ferguson, John	Appointements	324 251
Ferland, F.	Commission	263
Ferland, Pierre	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois	272
Fi-et, M.	Analyse des substances alimentaires	286
Flack Frères	Locataires	312
Flynn, Daniel	Appointements	290
Foley, Geo.	Remises 38, 3	
Foley, Mary	Dépenses contingentes	
Foot, J.	Ca tes géographiques	283
Foote. John J.	Dépenses contingentes	269
Forest, E.	Abonnement	274 254
Forget, D.	AppointementsLivres	283
Forget, D. Fortier, C. G.	Distribution des saisies	277
do	Appointements	2+9
Fortier, J. J. O.	Frais judiciaires	261
do	Appointements	255
Foster, John	Locataire	324
Foster, J. S.	do	310
Foster, M. J.	do	310
Foster, Paul	do	324
Fournier, J. A. Fowler, George	Appointements	265
do	Menues dépenses 283, Appointements	279
Fowler, John	do	279
do	Frais de voyage	283
Fowler, S. H.	Locataire	322
Fowler, W. J.	Dépenses contingentes	259, 292

	PAGE
Frais judiciaires-Dépenses	
Fox, J. D.	Appointements 254
Fox, Thomas	do 253
Franz, Schmidt Haensch Fraser, G. J.	Dénenses contingentes 287
Fraser, G. J.	do 248
Fréchette, A. Frèchette, E., et Frère Frederick, Antoine Frederick, Jos.	Traduction 287
Frechette, E., et Frere	Remises 35, 36
Frederick, Antoine	Honoraires des insrecteurs-mesureurs de bois 271, 275
Frederick, Jos.	do do 272
Frederickson, J.	Appointements 256
Frédéricton, bureau du gaz de	Dépenses contingentes et appointements 295
Frédéricton do des poids et mesure	s do do 291
Frédéricton do des poids et mesure "Free Press," Ottawa	Abonnement 281
Freeze, E. C. French, Eusèbe French, J. French, W. J.	Dépenses contingentes et appointements 291
French, Eusèbe	Locataire 314
French, J.	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois 271
French, W. J.	do do 271, 274
Frenette, Joseph (feu)	do do 271, 275
Fries, Valentine	Remise 39
Frothingham, succession de J.	Locataire 316
Frothingham et Workman	do 316
Fyfe, James	Dépenses contingentes 293
Galbraith, T. J.	do et appointements 264
Galbraith, T. J. Gallagher, F.	do et appointements 264 Appointements 273
Ganong, J. E.	do 256
Ganong, J. E. Garbatz, John	Locataire 324
Gault, A. F.	Locataire 312
Gauthier, D. Z.	Frais j diciaires 261
Gauvreau, O.	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois 271 275
Gaz, inspection du-Dépenses, pages 5	4, 55. Détails 294-297
do do Crédit	56
do Revenu	
do do dépôts mei	nsuels 28-31
do Timbres, comptes	des distributeurs 49
"Gazette de Joliette"	Abonnement 280
"Gazette" Cie d'imprimerie de la	do 274
Gerald, C.	Salaire 263
do	Appointements 248
Gerald, W. H.	do 251
Gerald, W. J. Gerald, W. W.	Dépenses contingentes et appointements 258
Gerald, W. W.	App intements 251
Germain et Hamilton	Dépinses contingentes 276
Gibbons, Michael	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois 275
Giblia, John Gibson, Wm.	Dépenses contingentes 269, 273
Gibson. Wm.	Locataire 312
Giffin, Wm	Appointments 289
Gilchen, Thomas	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois 271, 274
Gilchrist, J.	do do 271
Gill, Wm	Appointements 250
Gillespie, J. C et J.	Locataires 318
Gillespie et McLean	do 318
Girlespie et McLean Gingras, J. G.	Annonces 284
Gingras et Cie	do 274
Girard, J.	Appointements 252
Girdlestone, R. J. M.	do 257
Giroux, A.	do 261
Glissoires et estacades—Dépenses, pag	e 17. Détails des 268-270
do do cre	dit 56
do Revenu	
do ado dépôts r	mensuels
do do remises.	43
do do sur quel	He rivière 241
do do descente	du bois 242
Goddard, G. F.	Livres 282
Godson, H	Dépenses contingentes et appointements 258
Good, H. B.	Appointements 257
	Appointements

	n	PAGE.
Gooderham et Worts	Remises Dépenses contingentes	34, 34
Goodman, A. W.	Appointements	259 252
Gordon, John	Locataire	320
Gordon et McKay	Locataire	318
Gorman, M.	Appointements	289
Goron, D. Gosnel T. S.	do	253
Gosnel T. S.	do	249
Gould, Ira	Locataire	316
Gould, Ira et Fils	Commission	316 262
Gove, C. M. Gow, James	Appointements	252
Gowen, C.	Remise	34
Gowen E.	Appointements	273
Graham, John	Locataire	310
Graham, Joseph	do	324
Graham, John Graham, Joseph Graham W. Graham, W. J.	Frais judiciaires	261, 293
Granam, W. J. Grant, H. H.	Analyse des substances alimentaires	250 287
do	Appointements	255
Grant, Hall et Cie.	Locataires	316
Grant, R.	Commission	262
Gratton, G.	Louage de voiture	283
Graveley, W.	Analyse des substances alimentaires	287
do	Appoint ments	248
Graves Frères	Dépenses contingentes	293 251
Gray, Jno. Graybill, John	Appointements	320
Grand Nord-Ouest, Cie de télégraphe.		283
Greey, S	Appointements	249
Grenier, Emile	Dépenses coutingentes	287
Grenier et Frederick	do	287
Grenville, bureau du canal	do	266
Grier, G. A. Griffin, J. J. et Fils.	DUCATAILE	9,0
Grimason, Thomas	Analyse des substances alimentaires Appointements	287 249
"Grin" Cie d'impr. et de public. du.	Abonnement	
"Grip" Cie d'impr. et de public. du. Guelph, "Daily Herald"	do	280
Guelph division de l'accise.	Dépenses contingentes et appointements	249
do	Distribution des saisies	277
Grogan, S. P.	Appointements	273
Hagarty, P.	Distribution des saisies	278
do Hagarty et Cie.	Remise	255 39 40
Haldane, M. F., et Cie.	Annonces	284
Halifax, division de l'accise.	Dépenses contingentes et appointements	255
do	Distribution des saisies	278
Halifax, bureau du gaz.	Dépenses contingentes et appointements	295
Halifax, bureau des poids et mesures.	do do	291
Hall, C. R. Hall, J. J.	Appointements	279
do	Analyse des substances alimentaires Appointements	287 250
Hall, Wm.	Remise	41
Hamel, A. F.	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois	275
Hamel, A. F. Hamel, M.	do do	. 275
Hamilton, C. M.	Appointements	253
Hamilton, division de l'accise.	Dépenses contingentes et appointements	249
do Hamilton, hureau du gaz	Distribution des saisies	277 294
Hamilton, bureau du gaz. Hamilton, T. C.	Dépenses contingentes et appointements	251
Hamilton, bureau des poids et mesures	Dépenses contingentes et appointements	289
Hamilton, W. L.	Dépenses contingentes et appointements do do	
Hamond, E. Hanford, Thos.	Depenses contingentes	254
Hanford, Thos.	do	258
Hanley, S et J.	Locataires	320
Hanley, A.	Appointments	2 (7 249
77 75	Appointements	19

T 1 D1/ D		PAGE
Hardy, Robt. E.	Locataire	310
Harney, Thomas.	Appointements	273
Hartney, Henry Harris, Brownson et Cie.	Locataire	310 308
Harris et Campbell	Dépenses contingentes	288
Harris, John	Remise	42
Harrison, Henry	Locataire	312
Harrison, L. R.	Frais judiciaires	261
Hart, P. D.	Appointements	248
Hartly, R. A.	Appointements	252
Harvey, J.	Locataire	316
Harvey, Thomas	Appointements	269
Harwood, R. U.	do	251
Hastey, Robert Hastie. W.	Locataire	310 253
"Hastings Star"	Abonnement	281
Haun, J R.	Appointements	264
	Remise	43
Hawkins, Thomas	Dépenses contingentes	273
Hawkins, W. L.	Appointements	248
Hay, George	Dépenses contingentes	259, 293
Hayward, W. J.	do et appointements	290
Hébert, U. D.	Appointements	255
Helliwell, H.N.	do	252
Hendershot Frères.	Locataires	
Henderson Lumber Co.	do	316 289
Henderson, Thos. Henderson, W.	Appointements	277
do	Appointements	252
Heney, J. J.	do	250
Heney, John	Locataire	310
do	Remise	42
Henry, J. M. B.	Appointements	250
Henwood, Geo.	do	248
"Herald (Le)"	Abonnement	281
"Herald" Cie d'imprimerie du	.do	281
Heron, W. L.	Appointements	279
Hesson, C. A. Hesson, F. H.	do	262
Hevd, B.	Locataire	322
	do	210
Hickey, Andrew Hicks, W. H.	Distribution des saisies	277
do	Appointements	251
Hill, A. M.	do	256
Hill, F. S.	Remise 39	
Hill, John	Locataire	320
Himsworth, Wm.	Appointements	279
do Hobba (1 N	Dépenses de voyages	283 248
Hobbs, G. N.	Appointements	37
Hoctor, James Hodge, Andrew	Locataire	312
do Succession de	do	314
Hogg, W. A.	Commission	262
Holbrook, Henry	Locataire	322
Holden, Daniel	do	324
Holland Frères.	Débats du Sénat	282
Holmes, John W.	Locataire	330
Holmes, Mary	Dépenses contingentes	271
Hood, W.	e bois do	271-272
Houde, B., et Cie.	Remises 3	
Howard et Fils.	Annonces	283
Howie, A.	Appointements	248
Howland, Jones et Cie.	Locataires	320
Howland, Peleg	do	320
Howlett, veuve de Andrew	do	310
Hubertus, H. J.	Appointements	254
Hudon, A.	Dánara and in and annaid 057 002	253
Huggard, R. T.	Dépenses contingentes et appoint. 257, 292,	292, 296

			PAGH
Hughes, Thos.		Appointements	252
Hughes, Thos. Hughes, Thos.	H.	Locataire	312
" Hull Despate	h "	Abonnement	280
Hunter, Rose e		Livres	282
Hunton et Livi		Dépenses contingentes	268
Hurteau, Georg		Remise	42
Hutchinson, W		Locataire	318
Iberville, divisi	ion de l'accise	Dépenses contingentes et appointements	253
Her, B.		Salaire	263
do	a maina	Appointements	254
Imprimeur de l	a reine	Dépenses contingentes et impress., 261, 268, Abonnement	281
"Inland Sentin	lei (The)		258
Inspecteur en c	пет	Dépenses contingentes et appointements	266
Inspecteur des		Dépenses contingentes et appointements do do	258
	Illeries	do do	258
Ingraction at m	riques de tabac	Dépenses, page 22. Détails	271-276
do	do	do Crédit	56
do	do	Quantité inspectée, etc., à Québec	243
do	do	do Montréal, Lachine et Sorel	245
do	do	Revenu	21
do	do	do dépôts mensuels	28-31
		es, page 24. Détails	285
do	do	Crédit	56
	ent and Awning		290
"Inter-Ocean (The)"	Abonnement	281
"Inter-Ocean (,	do	280
"Irish Canadia	in (The)"	do	281
Ironside, G. A.	()	Appointements	248
Ironside, G. A. Irving, J. C. Irwin, Samuel		Locataire	312
Irwin, Samuel		Appointements	289
Ives, William e	t John T.	do	324
Jacques et Cie.,	G. E.	Locataire	316
Jackson, Henry		do	312
Jackson, M.		Appointements	268
James, Henry		Locataire	308
James, J. C.		Appointements	255
Jarvis, H.		Locataire	318
Jeunest, P.		Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois	275
Jobin, Jacques		do do	275
Jocks et DeLori	mier	Remise	42
Jodoin, A. P.		Dépenses contingentes et appointements	265
Johnston, G. E	•	Appointements	251
Johnson, W.		Depenses contingentes et appointements	289, 294
do	7	Frais judiciairesAppointements	293
Johnstone, W.	J.	Appointements	292
Joliette, Divisio		Dépenses contingentes et appointements	253
do Iones P	do	Distribution des saisies	277
Jones, R.		Dépenses contingentes et appointements Frais judiciaires	202, 490
"Journal de Qu	néhec (Le)"	Abonnement	280
"Journal de W	eterloo'	do	280
Julien, Moïse	at01100	Locataire	314
Kavanach J J		Commission	262
Kavanagh, J. J. Kavanagh, W.	M.	Appointements	266
Keegan, Mrs. J. Keelty, Thomas Keily, Michael Keith, D. G.		Dépenses contingentes	283
Keilty, Thomas		Appointements	251
Keily, Michael		Locataire	312
Keith, D G.		Remises	34, 35
Keith et Fils		do	35, 35
Kelley, E.		Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois	271, 274
Kelley, Michael		do do	271, 274
Kelley, M.		Appointements	290
Kellock, D.		Analyse des substances alimentaires	287
_ do		Appointements	250
Kennedy, J. D.		Dépenses contingentes	249
Kennedy, Philli	ip	Locataire	308
Kenning, J. H.		Analyse des substances alimentaires	287

Transita T II	A * t	PAGE.
Kenning, J. H.	Appointements	256
Keogh, P. M. Kerr, John	do Frais judiciaires	249 261
Kerrins, Michael	Locataire	318
Kickinson, M. K. (lisez Dickinson).	do	216
Killeen, Dlle B.	Dépenses contingentes	259
Killens et Dockstader	Locataires	320
Kilroe, Michael King, R. M.	D do	310
King, K. M.	Dépenses contingentes et appointements	291
King et Dolan	Locataires Dépendes et appointements	320
Kingston et Montréal. Cie d'expédition	es. Dépenses contingentes et appointements Remises	. 41. 42
do Bureau du canal	Dépenses contingentes et appointements	265
do Division de l'accise	do do	258
do do	dodo	249
do do	Distribution des saisies	277
do Bureau du gaz	Dépenses contingentes et appointements	294
do Division des poids et mesures	Bomisos do	289 42
Kingman et Brown Kingston Mills, bureau du canal	Remises Dépenses contingentes et appointements	265
Kingston, Thomas	Locataire	310
Kinnee, Daniel	Appointements	290
Kittson, R.	Dépenses contingentes et appointements	291
Klock et Cie, R. H.	Remises	43
Knight, Joseph	Appointements	295
Knowlson, J. B.	do	250
Lachine, bureau du canal Laflamme, Joseph	Dépenses contingentes et appointements Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois	265 271
Lafontaine, A.	Distribution des saisies	277
do	Appointements	253
Lainé, Léon	Dépenses contingentes	273
Lac St-François, Cie de navigation du	Locataires	314
Lac St-François, Cie de remorqueurs du	do	314
Lalande, Moïse	do	314
La Mothe, H. G. Lancefield, G. R.	Appointements	279 283
Laudreville, V.	Dépenses contingentes Louage de voiture	283
Lane, John	Annointements	273
Lane, Wm.	Depenses contingentes	293
Lang. Victor	Appointements	250
Langlois, C. F. Langlois, F. X., dit Traversy Laporte, G.	Abonnements	269
Langlois, F. X., dit Traversy	Appointements	254
Laporte, G.	do Commission	254 263
Larocque, J.	Locataire	314
Larose, Joseph	Honoraires des inspecteurs mesureurs de bois 2	
Larose, S. C.	Appointements	263
LaRue, Geo.	Analyse des substances alimentaires	287
do	Appointements	254
Lasalle, B.	Timbres d'effets de commerce	25
Lattimore, A.	do	320 318
Laurie, R. Laurie, R. et J.	do	318
Lavender, W.	do	310
Laviolette, J. B.	Remise	42
Lawlor, H.	Appointements	253
Lawlor, R. A.	Dépenses contingentes et appointements 2	256, 295
Lawson, M. H.	Remise	37
Leblanc, E.	Commission	263 282
LeBlanc, J. O. Lebœuf, J.	Livre Dépenses contingentes et appointements	265
Lecompte, S.	Appointements	273
Lecours, H. T.	do	253
Leduc, Louis	Locataire	314
Lee, Edward	do	320
do	Appointements	250
Lefebyre, F. X.	do 2	264 288
Lefebvre, H.	do	204

	0	
((T 1 N 1)	Abannamant	-
"Legal News" Leggett, J. E.	Abonnement	
Lemesurier, J.	Remises	
Lemesurier et Fils		
Lemoine, J.	Appointements 254	1
Lemoine, J. M.	do258	
Lépine, L.	Appointements	
Leprohon, R. M.	do	
Lespérance, Auguste "L'Etendard"	Abonuement	
Lett, F. P. A.	Appointements	
LeVasseur, N.	Dépenses contingentes et appointements 295	
do	Frais de voyages 296	
LeVasseur, Z.	Appointements 273	
Levy, J. L et J. "Liberté" (La)	Remise 3	
Liberte" (La)	Abonnement 281	
do revenu—Remboursement	38 ••••••••••••••••••••••••••••••••••••	
	Dépenses contingentes 294	
Lindsay, bureau du gaz de Lindsay, W.	Appointements 252	
Liqueurs, Acte des licences pour la ven	te des-Compte de la dépense, page 24	
do do	do Crédit 56	
	le ministère du revenu de l'intérieur 298-306	
Little, William	Locataire 310	
Lockquelle, A. H. Lockquelle, Lewis	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois 270, 274 Annuité aux do 275	
Logan, J.	Appointements 249	
London and Canadian Loan Co.	Locataire 312	
London, division de l'accise	Dépenses contingentes et appointements 250)
do do	Distribution des saisies 277	•
do bureau du gaz	Dépenses contingentes et appointements 294	
do division des poids et mesures	do do 289	
Longtin, Onésime	Locataire 314 Frais judiciaires 261	
Loscombe, W. C. Loveil, John	Almanach des adresses	
Loyers de pouvoirs d'eau et autres	Annexe C 305	
do do	Compte des locataires 308-325	5
do do	Dépôts mensuels 28-31	l
do do	Revenu 18	
Lusignan, A.	Appointements	
Lussier, Dame P. Lybster, filature de coton	Dépenses contingentes	
Lyman, Fils et Cie	Dépenses contingentes 288	Ŕ
do	Locataires 316	
Lyman, W.	Locataires	3
Lymburner, C.	Dénenses contingentes 270	
Lymburner, N. (voir W.) Lymburner, W. (lisez N.)	do	
Lynch John	do 270 Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois 271	
Lynch, John Lynch, P.	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois Appointements	
Lynes, K.	do 248	-
Lyons, D., et Fils	Remise 39	
Lyons, John	Appointements 289	
Lyons, D., et Fils Lyons, John Lyons, T. J.	Remise 34, 34	
Macdonald, D.	Appointements 253	
Macdonnell, A. D.	do 252	
Macdonnell, J. A. Macfarlane, Thomas	Frais judiciaires	3
do	Frais de vovages 286	
	Appointements	
Mackay, G. W. Macken, J. J.	Remise 43	
Macautt, C. T.	Appointements	
Madeleine, bureau de la douane des Ile		
Mailhot, H., et Cie Malcolmson, A. H.	Remise 37	
Malo, T.	Remises	3
Malone, J. C.	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois 271, 275	
Malone, Jeffery	do do 271	

1 N D E X—Suite.

Malana Thomas jauna Hanaraires des inspectaurs mesureurs de hair	PAGE 271
Malone, Thomas, jeune Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois Malone, Thomas, aîné do do	271
Maltby et King Locataires	316
do License émise, grain employé, quantité produite do do Tableau comparatif pour	68
do do Tableau comparatif pour	
1584-85 et 1880-86	69
do Quantité prise pour la consommation	26
do Revenu	4
do Revenu—Tableau comparatif indiquant l'augmentation ou la diminution men-	32
do do Remise	34-35
do Mouvements d'entrepôt.	70
do do Tableau comparatif pour 1884-85 et 1885-86	72
do Liqueur—Honoraires de licences	26
do do Licenses émises, matières employées et quantité produite	74
do do do do Tableau	
comparatif pour 1884-84 et 1885-86	75
do do Quantité prise pour la consommation	26
do do Revenu	4
tion pour 1884-85 et 1885-86	32
do do do Remises	34
"Man (The)" Annonces	287
do Dépenses contingentes	283
Manitoba, division de l'accise do et appointements	
Manning, J. Appointements	253
Marchand, N. Appointements	295
Marentette, A. do	290
Marineau et Fils Dépenses contingentes	· 270
Marks, James Locataire	251
Martineau, S. Commission Commission	263
Mason, F. Salaire	263
do Appointements	250
Mason, H. E. Locataire	308
Mason, J. Appointements	256
Masson, H. C. Remise	
Matthews, J. et J. T. do do	40
Maurice, J. A. Locataire	318 322
Maury, Jonathan do do do	
May, G. do	282
May, Geo. et F118	259
May, Stephen Locataire May, Thomas do Mead, Eli do	314
May, Thômas do do	308
Mead, Eli do	320
Measam, r. Appointements	279
Melamby, William Locataire	320
Meloche, J. do Menues dépenses, Page 26. Détails des.	314
do Grédit	56
Marchands, Cie manufacturière des do	
Mercier et Cie Annonces	274
Mercier John Dénenges contingentes	269
Merifield, S. Locataire	308
Merrifield, S. Locataire do Merrick, George do Merrick, Henry do Merrick, Mle B L. Appointements.	310
Merrick, Henry do	310
Merrick, Mile B. L. Appointements	269, 279
Merrick, Delle Ratifieed do201,	320
Merriton, filature de coton de 'Messager des Campagnes (Le)'' Abonnement	
Miall, E. Appointements	279, 292
do Frais de voyages	283
Miles. Thomas, et Fils Remise	39. 4 0
Miller, A. Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois	271, 275
do Dépenses contingentes et appointements	295
do Frais de voyages	493, 296

		PAGE
Miller, Geo.	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois	275
do	Honoraires do do	271
Miller, H. J.	Dépenses contingentes et appointements	269
Miller, H. J.	Appointements	252
Miller, J. R.	do	249
Miller, John	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois.	275
Miller Lock Co. (The)	Dépenses contingentes	259
Miller, Pierre	do . et appointements	269, 214
Miller, W. J. Miller et Pils	Salaire Dépenses contingentes	263
Millier, E.	Appointements	253
Milliken, E.	do	251
Miner, Jessie	Locataire	310
"Minerve (La)"	Abonnement	280
Ministre, traitement du. Crédit	***************************************	56
"Minnedosa Tribune"	Abonnement	281
"Missisquoi Record"	Abonnement.	280
Mitchell, O. W.	Dépenses contingentes	269
Molson, J., jeune	Locataire	212 295
Moncton, bureau du gaz de "Monde (Le)"	Dépenses contingentes et appointements Abonnement	281
"Monde Illustré (Le)"	do	281
"Monetary Times and Trade Review"	do	280
"Moniteur Acadien (Le)"	do	281
Montants votés et dépenses autorisées	pour chaque service	56
Montréal, bureau du canal de	Dépenses contingentes et appointements	264
do Filature de coton	Locataire	314
	Dépenses contingentes et appointements	276
do district de l'accise do division do	do do	258 254
do división do do bureau du gaz de	do do	295
do "Post"	Abonnement	281
do directeur de poste	Loyer d'une boîte au bureau de poste	276
do Cie de transport	Locataire 38, 39, 40, 41	, 42, 316
do Oie d'entrepôt	do	41, 316
do aqueduc de	Taxes d'eau	276
do bureau des poids et mesures	Dépenses contingentes et appointem nts	29
do "Witness"	Abonnement	282
Moore, John Moore, J. N.	Cartes géographiques	
Moore, T.	Appointements do	
Moore, W.	do	250
Moreau, A.	do	290, 295
Morency, Denis	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois	271
Morris, George	Locataire	303
"Morrisburgh Courier"	Abonnement	
Morrison, John	Locataire	208
Morrison, John, et héritiers de Morrisette, Joseph	do	
Morrow, John	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois Dépenses contingentes et appointements	
Mortimer, A., et Cie	do do 259,	293, 296
Moseley, E. V., et Cie	Locataires	316
Moseley et Rickers	do	316
Muir, A.	Locataire	318
Mulhern, M. M.	Appointements	248, 261
Mulligan, J.	do	
Mungovan, P.	Appointments	283 255, 295
Munro, H. D. Munro, Wm.	Appointements Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois	
Murphy, D.	Dépenses contingentes et appointements	266
Murphy & Co. D.	Remises	
Murphy, F.	Appointements	248
Murphy, John	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois	275
Murphy, M. Murphy, Thomas	Annuité aux do	275
Murphy, Thomas	Honoraires des do	
Murray, A. E. Musson, P. H.	Appointements	
Myler, James	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois	
-July Games	monorantes des inspecteurs-mesureurs de bois	

		PAGE
Myrand, Louis	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois	275
McAdam, Thomas	Locataire	324
McAllister, A. McArthur, Donald	Appointements	248
McCafform Charles	Locataire	324 310
McCaffery. Charles McClanaghan, M.	do Appointements	254
McCleary R	Remise	37
McCleary, R. McClive, J.	Distribution des saisies	277
McCloy, Robert	Locataire	310
McCormac, M. C.	Appointements	259
McCormick, John	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois.	275
McCov. Wm.	Appointements	248
McCrink, Dlle M. J.	do	259
McCrink, Dile M. J. McCroy, P.	Locataire	318
McGuiloch, J.	Remise	43
McCullough, G. W.	do	312
McDermott, B.	do	37
McDonagh, J.	Locataire	320
McDonald, A.	do	320 314
McDonald, James	Appointements	289
McDonald, John McDonald, John A.	do	252
McDonald, M. A.	do	255
McDonald, W. C.	Remise	35
McDonnell, A. D.	Appointements	252
McDonald, M. A. McDonald, W. C. McDonnell, A. D. McDonnell, W. J. McDougall, C. B.	do	289
McDougall, C. B.	Remise ,	35
mcDougan, James	Locataire	316
McCachern, A. McFarland, D. E.	Appointements	253
McFarland, D. E.	Depenses contingentes et appointements	264
McFarland et Lemon	Locataires	321
McFee, A., et Oie	do	314
do MaCill A	Remise	41 288
McGill, A.	Analyse des substances alimentaires	262
McGuire, F. J. McHugh, F. J. J.	Appointements	
McInenly, Thomas	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois	271, 275
McInenly, Thomas McIntyre. Alex.	Remise	38
McKav. Ac. 1).	do 39, 4	
McKay, J. McKay, John	Locataire	310
McKay, John	Dépenses contingentes et appointements	291
menay, J. n.	Appointements	255, 256
McKay et Cie, John	Locataire	308
McKay, Thos	do	308
McKeand, J. C.	do	322
McKendry, Daniel McKenzie, T. H.	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois	271, 274
McKinnon W H	Dépenses contingentes et appointements	289 250
McKinnon, W. H. McLarin et Cie, J.	Appointements	310
McLean, D.	Appointements	248
McLellan, H.	Locataire	316
McLeod, Col. J. F.	Timbres d'effets de commerce	25
McMillan, J. et A.	Cartes geographiques	282
McMillan, R. P.	Appointements	265
McNally, T.	do	264
McNamara, M.	do	254
McNaughton et Cie	Dépenses contingentes	273
McNaughton, John	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois do do	271, 275
McPeak, Wm. McPhee, Coll.	do do	314
McPhea et Cia Alex	Locataire	314
McPhee et Cie, Alex. McPherson, A. F.	Appointments	252
McPherson & Weir	Appointements	320
McPhie, D.	Dépenses contingentes et appointements	
McPhillips, H. T.	do do	292
McSween, James	Appointements	250
McSween, James McQuaid, P.	Documents de la Chambre des Communes	263
Mckea et Cie, J. W.	Locataires	310

	PASE
McVeity, Taylor	Frais judiciaires 293
Naphthe de bois	Recettes et dépenses
do	Crédit
Nash, S. C.	Appointements
"National (Le)"	Abonnement 280
Navires-Total du tonnage et de la na	ationalité des, classifiés 285
do do	do passant par les canaux 164-167
Neelands, H.	Appointements 252
Neelon, S.	Locataire 318, 320
do	Remise 39, 40, 41
Negretti et Zambra	Dépenses contingentes 260
Nettle, R.	Appointements 279
Neville, John	Locataire 310
Newcastle, travaux du district de-Voi	ir Index Page VII.
	emorq. Remise 42
Nichols, J. T.	Appointements 251
Noël, Eli	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois 271, 275
"Nord (Le)"	Abonnement 280
Normand, J. B.	Dépenses contingentes 270
Norris, James	Locataire 320
do	Remise39, 40, 41
Norris et Carruthers	do
Norris et Neelan	Locataires 318
North Sydney "Herald"	Abounement 281
"Northern Advance (The)"	do 281
"Northern Review (The)"	do 281
"Nouvelles Soirées Canadiennes (Les))'' do 282
Nouveau-Brunswick, district de l'acci	se-Dépenses contingentes et appointements 258
	se - Dépenses contingentes et appointements 258
Nutter, C. H., et Cie	Remise 37
O'Brien, J. F.	Appointements 249
O'Brien, M.	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois 271, 275
O'Connor, D.	Commission 267
O'Connor, J. G.	Abornement 283
O'Connor et Hogg	Commission 267
O'Donnell, John	Appointements 249
O'Donnel, Patrick	Remise 312
Oertling, L.	Dépenses contingentes 260
Ogdensburgh, Cie de messag, et de tra	insport d'. Remise 41
O'Grady, Dile S. M.	Appointements 279
O'Halloran, D.	Remise 36
O'Keefe, P.	Locataire 312
Oland, C. G.	Remises 34, 34
Oland, J. C.	do 34
O'Leary, T. J.	Appointements 252
O'Mullin, J. C.	Remise 34, 34
O'Neill, John	Dépenses contingentes et appointements 264
do	do 273
Ontario, division d'accise d'	Dépenses contingentes et appointements 258
O'Reilly, Jas.	Louage de voiture 283
"Orignal Advertiser (L')"	Annonces 284
"Orillia Packet (The)"	Abonnement 282
do bureau des poids et mesures	Dépenses contingentes et appointements 289
Ormiston, John	Commission 262
Ottawa, bureau du canal	Dépenses contingentes et appointements 265
do Canaux-Voir Index. Page V	VII.
do Canoe Club	Locataire 308
do corporation d'	Taxes municipales et taxes d'eau 268
	e-Dépenses contingentes et appointements 268
do "Daily Citizen"	Abonnement 280
do division de l'accise	Dépenses contingentes et appointements 250
do do	Distribution des saisies
do compagnie du gaz	Dépenses contingentes 288
do bureau du gaz	do et appointements 294
do directeur de poste	do do 269, 283
do bureau de poste	do do 268
	-Appointements et dépenses contingentes 268
do bureau des poids et mesures	do do 289

		PAGE
Owen-Sound, division de l'accise	Appointements	250
Outram, Jos.	_ do	254
Paget, Thos.	Locataire	308
Painchand, J. B. F. Panneton, G. E. Papineau. N.	Appointements	255
Panincan N	do	254 314
Paradis, Vital	do	314
Paré. Louis	Dépenses contingentes et appointements	265
"Paris-Canada"	Abonnement	282
Park, R. S.	Appointements	292
Park, R. S. Park, W. W. Parks, J. D.	Remise	34, 38
Parks, J. D.	Appointements	289
Parriseau, D.	Locataire	316
Passages d'eau-Revenu		19
"Patrie (La)"	Abonnement	281
Patry, Thos	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de bois	271
Patterson, Mme Hannah Patterson, W. J.	Locataire	310
Patterson, W. J.	Inspection des denrées	285
Patton, James	Dépenses contingentes et appointements	273
Péages des canaux—Revenu	T	10
Pease, D. B. Peck, Benny et Cie Peck, Thomas Peel, A.	Locataire	314
Peck, Benny et Ule	dodo	316
Pool A	do	316 322
Pennoyer, H. J.	Appointements	254
Penson et Cie, S. G. R.	Carte géographique du Canada	283
Periard, A.	Livres	282
Perkins, D. C.	Analyse des substances alimentaires	287
do	Inspection des denrées	285
do	Appointements	256
Perkins, L. A.	do	253
Perkins, Lyman	Locataire	308
Perley et Pattee Perry, B. Perry, G. L. Perth, division de l'accise	do	308
Perry, B.	do	322
Perry, G. L.	Appointements	254
Perth, division de l'accise	Dépenses contingentes et appointements	250
Peterborough, division de l'accise	do do	250
do bureau du gaz do "Times"	do do	294
	Appointements	280
Petit, J. B. Petrie, J. et J.	Locataires	290 308
Patria Mma	An	308
Patrola—Honoreires d'inspection	do	26
do Nombre de colis inspectés	**************************************	94
do do tal	pleau comparatif des honoraires d'inspection	•
	pour 1884-85 et 1885-86	95
do Revenu des honoraires d'ins	pection	4
do Tableau comparatif indiquan	t l'augmentation ou la diminution mensuelles	
pour 1884-85 et 1885-86	,	32
Peverly, John Phelan, J. A. Phelps, Calvin	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois	275
Phelan, J. A.	Dépenses contingentes et appointements	264
Phillips, Calvin	Locataire	318
Phillips et Sullivan	Dépenses contingentes	273
Piché, Mlle M.	Appointements	256
Pictou, division de l'accise do do	Dépenses contingentes et appointements Distribution des saisies	278
do bureau des poids et mesures	Dépenses contingentes et appointements	291
Pierce et Fils, J. C.	Locataires	318
Pillow, Hersey et Cie	do	316
Pinhey, Christie et Cie	Remise	43
Pinsonneault, A.	Appointements	254
Pinze, L. T.	Locataire	322
Pinze, L. T. Piper, Harry	Appointements	290
Piritte, John	do	264
Plummer, W. H., et Cie	Remise	34
Poids et mesures—Comptes des sous-1	nspecteurs (anciennes divisions)	48 53
Devenses inncianna	78 U.I.V. 101UII.81 Locations - Location - Location	- 20

Poids et mesures Dénenses, pages 51.	52. Détails	289-293
do do Crédit		56
do Comptes des inspecte	eurs	46
		45
do depôts mensu Poitras, F. X.	lels Locataire	28-31 314
Pole, O. W.	Appointements	248
Ponts-Revenu	* ****** * * * * * * * * * * * * * * *	19
Poliquin, F.	Appointements	273
Pominville, N. Port-Colborne, canal de	do Dépenses contingentes et appointements	264 2 64
Port-Dalhousie do	do	264
Port-Hope, bureau du gaz	do	294
Port-Maitland, bureau du canal Port-Robinson do	do	264 264
Port-Robinson do do Cie de cale sèche de	Locataires	320
Pothier, A. J.	Déneuses contingentes	270
Potter, Chas.	do	259, 297
Poulin, P.	Locataire	
Poupore, J. Powell, Alexander	Dépenses contingentes et appointements Locataire	308
Powell, J. B.	Appointements	248
Powell, W. F.	Dépenses contingentes	267
Power et Cie	do Appointements.	259, 293
Power, Richard Power, Thomas A.	do	249
"Presbyterian Evangelical Protestant	Union (The)." Abonnement	280
"Presbyterian Witness (The)"	Abonnement	281
Prescott, division de l'accise de	Dépenses contingentes et appointements	251
Presnail, W. "Presse (La)"	Abonnement	37 281
Pridham, A.	Dépenses contingentes et appointements	266
Primeau, H. C.	Commission	263
Prince-Ed., dist. de l'accise de l'Ile du	Depenses contingentes et appointements	258
Pritchard et Mingard Provost, J.	do 259, 267, 276, 282, 287, Appointements	292, 296 291
Pruneau, Hector	Locataire	308
Pruneau, Hector Purdie, S. A.	Dépenses contingentes et appointements	295
Quain, R.	Appointements	284 10
Quaiage et emmagasinage—Revenu Québec, corporation de	Dépenses contingentes	273
do bur. des terres de la couronne	do et appointements	268
do bureau des inspmesur de bois	40 40	273
do "Daily Mercury" do district de l'accise	Abonnement	280 258
do division de do	Dépenses contingentes et appointements do do	254
do do do	Distribution des saisies	277
do bureau du gaz	Dépenses contingentes et appointements	295
do commissaires du havre do bureau de poste	Dépenses contingentes.	322 274
do bureau des glissoirs et estacade		288
do bureau des poids et mesures	do	290
Quesnel, Jules		265
Quirk, H. do	Appointements	37 . 254
Rabais		2, 18
Rafferty, John Ramon, P.	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois	275
Ramon, P.	Appointements	252
Ramsay, W. J. Rancour, Noël	Remise Dépenses contingentes	38 273
Rankin, John Ranny, Jno. L.	Locataire	308
Ranny, Jno. L.	do	318
Récapitulation des seigles	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	2 278
Reddan, Wm.	Appointements	252
Reddan, Wm. Reddin, James	do	292
Reddin, W.	Commission	263
Redmond, James (lisez John)	Appointements	268

		-10-
Redmond, John (voir James)	Appointements	268
Rees, John F.	Locataire	318
Regnier, P.	Appointements	253
Reid, succession de Robert	Locataire	324
Reid, J.	Dépenses contingentes et appointements	265
Reid, John	Locataire	312
Remises		34-42
Rennie, G. Reust, P.	Appointements	251 37
	1.00000000 00.000000 00000000 00000000 000000	10
do Etat comparatif	* 0000 100 0000 0000 00000 000000 0000000	32
do Inspection et mesurage du l	bois	21
do Accise	***************************************	4
do Inspection du gaz	a +	45
do Général		2
	autres	18
do Timbres judiciaires	s	45
do Travaux publics secondaires	S	20 28-31
do Glissoirs et estacades	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	16
do Poids et mesures	***************************************	45
Reynolds, W.	Distribution des saisies	278
Ricard, G.	Loyage de voiture	283
Richard, D. Richard, J. U.	Appointements	291
Richard, J. U.	do	291
Richard, R	do	253
Richards et Cie	Dépenses contingentes	287
Richelieu, Cie de Navigation du	do	316
Richelieu et Ontario, Cie de Navig. du do do	Remise	42, 43
Richey, W. M.	Dépenses contingentes et appointements	265
Richey, W. M. Richmond "Guardian"	Abonnement	281
Rickey, George	Locataire	308
Ridean, Canal - Voir Index, page VII.		
Ridgeway, W. Riordan, John Ritchie, D Ritchie, J. N. et J. Ritchie, James	Abonnement	282
Riordan, John	Locataire	320
Ritchie, D. Pitchie, I. N. of I.	Remises	, 36, 37 261
Ritchie James	Frais judiciaires Appointements	263
Robertson, J. J.	Remises 38, 39	
Robidoux, F	Annonces	284
Robins, P. M.	Appointements	279
do	Frais de voyages	283
Robinson, W. B.	Locataire	320
Robson, James Roche, Thomas	Appointements	249
Roche, Thomas	do	279 303
Rochester, John Rogers, A.	Locataire	273
Rogerson, J. M.	Distribution des saisies	277
do	Appointements	251
Rose, H. A.	Locataire	320
Ross, J. H.	do	312
Ross, S. F. Ross, W. T.	Appointements	249
Ross, W. T.	Commission	262
Rouleau, J.	Appointements	254 312
Rourk, John Routh, A. J.	Locataire Dépenses contingentes	282
Rowan, A.	do et appointements	295
Rowland, E.	Appointements	250
Rowland, F.	Analyse des substances alimentaires	287
do	Appointements	249
Rowland, Wm.	Locataire	310
Rubenstein Frères	Dépenses contingentes	292
Russell, A. J., jeune	Appointements	26∃ 268
Russell, A. J., aîné Ryan, W.	Loyer de bureau	268
Sadlier, D. et J., et Cie	Dépenses contingentesdo	283
Saint-Pierre, bureau du canal	Appointements	266
	Pr	

Salatan Distribution dos		PAGE
Saisies (accise)—Récapitulation des		278
do Revenu	0 / * * * * * * * * * * * * * * * * * *	4
do do état comparati	t indiquant l'augmentation ou la diminution	
	lle pour 1884-85 et 1885-86	32
do Dépôts mensuelsdo Remises	·	28-31 38
Salaire des officiers	***************************************	263
do Crédit	* ****** ***** ***** ***** ***** ***** ****	56
Samsen, John.	Remise	312
Sansoucy, A. Saunders, Wm. Scanlan, Mme	Analyse des substances alimentaires	37 286
Scanlan, Mme	Dépenses contingentes	259
Scholfield, A. K.	Lecataire	320
Scholfield, J. S.	Appointements	264
Scholfield, W.	Appointements	320 251
Schram, B. "Scientific American"	Abonnement	281
Scott, James H.	Remises	
Scott, William et Alex.	Locataires	324
Scovil, W. B.	Dépenses contingentes et appointements	291
Scullion, J. W.	Appointements	254 34
Seagram, J. E. Section nº 4	Remises Locataire	312
Seifforth, A.	Remise	37
Service douanier. Crédit	***************************************	56
Seymour, James	Appointements	251
Shackell, Heary	Locataire	316 252
Shanacy, M. "Shareholder (The)"	Abonnement	280
Shaver, Sydney	Locataire	310
Shaw, J. F.	Appointements	279
Shea, M.	Louage de voiture	283
Shepherd, George	Dánanges contingentes et appointements	310 254
Sherbrooke, division de l'accise do "Gazette"	Dépenses contingentes et appointements Abonnement	280
Sherbrooke, bur. des poids et mesures	Dépenses contingentes et appointements	291
Sherwood, A.	Locataire	320
Silvester Frères	Remise 3	
Simard et Godin Simard, H.	Appointements	318 290
Simpson, A. F.	Analyse des substances alimentaires	287
do	Appointements	254
Skead, Hon. James Slack, H. L.	Locataire	308
Slater, James	Appointments	282 268
Slattery, Ralph	Appointementsdo	249
Stattery, Thomas	do	289
Smith, B. B.	Appointements	
Smith, E. T. Smith et Cowan	do	268
Smith. H. A.	Annonces	284 249
Smith, H. A. Smith, J. B. Smith, M. A.	Locataire	318
Smith, M. A.	do	320
Smith, Peter	Appointements	291
Smith's-Falls, bureau du canal do do	Dépenses contingentes et appointements	265 310
Sorel, division de l'accise.	Distribution des saisies	277
do	Dépenses contingentes et appointements	255
"Sorelois" (Le)	Abonnement	290
Souch, W.	Remise	34, 35
Sud-Est, Cie de chemin de fer du Spence, F. H.	Appointements	318 251
Spence, J.	Analyse des substances alimentaires	287
do	Appointements	248
Spereman, Jas.	Salaire	263
do	Appointements	251

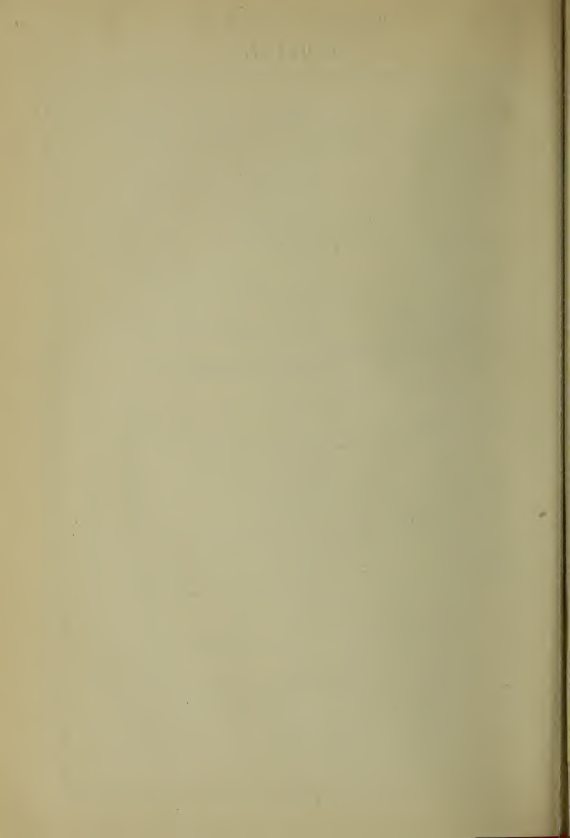
		D. C.
Spilling Frères	Remise	PAGE 36
Spiritueux-Honoraires de licences		26
	mployées et quantités produites	60
do do	do état comparatif pour 1884-85, et 1885-86.	62
do Quantité prise pour la cons	ommation	26
do Kevenu		4
do do Etat comparatif in	diquant mensuellement l'augmentation et	0.0
	oour 1884-85 et 1885-86	32 34
		64
do do	Etat comparatif pour 1884-85 et 1885-86	66
Standish, J. G.	Appointements	252
Statistique-Annexe A		59
	Locataire	314 268
Steen, J. Stephen, George	Appointements Locataire	312
	Dépenses contingentes	274
Stewart, James	Appointements	250
Stewart, J. L.	Annonces	284
Stewart, N.	Appointements	279
	Locataire	308 312
Stormont—Filature de coton Stratford, division de l'accise	do	251
Strathy, H. H.	Frais judiciaires	261
Stratton, W. C.	Frais judiciaires	259
do	Analyse des substances alimentaires	287
	Frais judiciaires	261
do Street, A. F.	Appointements	251 262
Street et Becker	Dépenses contingentes.	288
Sullivan, Timothy	Locataire	324
Sutherland, George	Appointements	294
St. Amour et Cie	Locataire	314
Syndics d'écoles	do	322 312
Syndics d'écoles, section n° 4, Mathilda St. Andrew's Church	do	308
	e-Dépenses contingentes et appointements	266
Sainte-Catherine, bureau du canal de	d o do	264
do division de l'accise	do	251
do do Cie de C F. urbain	Distribution des saisies	277 318
do Cie de pouvoirs d'eau	Locataire do	318
	ie du gaz de-Locataire	318
Saint-George, R.	Dépenses contingentes	269
Saint-Hyacinthe, division de l'accise	do et appointements	255
Saint-Jean, bureau du canal	do do	265 256
Saint-Jean, division de l'accise do bureau du gaz	do do	295
do bur, des poids et mesures	do do	291
Saint-Laurent, canaux du-Voir Index,	page VII.	
do remises		41-42
	fer-Locataire	308 316
Saint-Laurent, Raffinerie de sucre Saint-Louis, A.	Appointements	253
Saint-Louis, J.	do	264
Sainte-Marie, J. B. E. L.	do	253
Sainte-Marie, L. C. A.	do	253
Saint-Maurice, bureau des glissoires et	estacades—Dépenses contingentes et appoint.	270
Saint-Ours, bureau du canal de l'écluse	do do	265
Saint-Pierre, canal—Voir Index, page V Tabac canadien en torquettes—Commis	ssion sur la vente d'estampilles pour—Crédit.	56
	mparatif pour 1884-85 et 1885 86	85
do do Quantit	é prise pour la consommation	26
	du revenu	85
do Licences émises, matières emplo	rága anantitá produita	26 76
do do do do do	yées, quantité produite Etat comparatif pour 1884-85 et 1885-86	78
40	- the comparate pour root or root of the	

		PAGE
Tabac-Quantité prise pour la consom	mation	. 26
do Feuilles brutes do	**************************************	. 26
do do Revenu		4
do do do état com	paratif indiquant l'augmentation et la di-	
minu	tion mensuelles pour 1884-85 et 1885-86	32-33
do do Mouvements d'er	ntrepôt Etat comparatif pour 1884-85 et 1885-86	83
do do do	Etat comparatif pour 1884-85 et 1885-86	. 83
do Revenu-Remises		34-37
do Tabac à priser-Quantité prise	pour la consommation	. 26
do do Mouvements d'é	entrepôt	8
do do do	Etat comparatif pour 1884-85 et 1885-86	82
Tarac en feuilles, brut-Quantité pris	e pour la consommation	26
Tabac à priser-Quantité prise pour la	a consommation	26
Taché, L. H.	Annonces	287
Tait, George	Locataire	316
Taitzin, W	Remise	37
Tanner, A. W.	Locataire	324
Tansey, J. P. F. Taylor, James F. Taylor, John	Appointements	
Taylor, James F.	do	250
Taylor, John	Locataire	
Teackles, B. H.	Appointements	279
Teece, John	Remise	. 38
Télégraphe, Cie de	Dépenses contingentes	268, 269
Telephone, Uie de	do	268
Temporal Committee (Comité tempore	el) Locataire	310
Terrebonne, division de l'accise	Dépenses contingentes et appointements	
Tetreau, N.	Locataire	
Tett, Benjamin	do	
Thériau et Thériau	Remise	
Thompson, Abraham	Locataire	324
Thompson, F. X.	Annuités aux inspecteurs-mesureurs de bois.	275
Thompson et Cie, A. D.	Remise	40
Thompson et Perkins	Locataires	
Thornbury "Union" Thorold "Post"	Abonnement	
Thorold "Post"	do	
Till, T. M.	Appointements	252
	des distributeurs	25
do do Revent	L	
do Gaz—Compte des distributeur do do Revenu	S	49-50 45
	uée	50
	ributeurs	
		45
	es distributeurs4	46-47
do do Revenu	CD UIDUIUUUUIB	45
Timbres d'effets de commerceCompte	des distributeurs	25
do do Revenu	to des distributedrs	23
Timbres indiciaires—Compte des distri	buteurs	49
Tipton, T. L. M.	Dépenses contingentes et appointements	264
Tipton, T. L M. Todd et Nicholson	Locataires	314
Tompkins, P.	Distribution des saisies	278
do	Appointements	255
Toronto, division de l'accise	Dépenses contingentes et appointements	
do district do	do do	258
do do do	Distribution des saisies	
do hureau du gaz	Dépenses contingentes et appointements	294
	-Locataire	312
o bureau des poids et mesures	-Dépenses contingentes et appointements	290
do "World (The)"	Abonnement	280
Toupin, F. X J. A.	Appointements	252
Towers, Thomas	Locataire	318
Travaux publics secondaires, Page 24.	Locataire Détails	284-288
do revenu		19
do do dépôts mensuel	S , , , ,	30
Travis, G.	Appointements	256
Tremaine, L. E.	do	291

		2.62
Trempe, Onésime (voir Trempie)	Locataire	PAGE 314
Trempie, Onézime (lisez Trempe)	do	314
"Tri-Weekly Planet"	Abonnements	
Trois-Rivières, division de l'accise do bureau du gaz	Dépenses contingentes et appointements do do	
do do des poids et mes		001
Tuckett, John E.	Remises	-35, 36, 37
Tupper, N.	Commission	262
Turcotte, P., succession de	Locataire	
Upton, A. U-quhart, James	Remise	
Vachon, cap L.	Remise	
Vachon, J. B.	Honoraires des inspecteurs-mesureurs de boi	
Vail, K. B.	Frais judiciaires	261
Valade, F. X. Valiu, J. E.	Analyse des substances alimentaires	. 286 279
" Vallée d'Ottawa (La)"	Appointements.	
"Vallée d'Ottawa (La)" Ventes des terres—Comte d'intérêt, Pa	age le. Détails des	
do Compte du capital de) 00	324
do do	Abonnem-nt	. 280
Verreault, Edouard	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois	
Victoria, division de l'accise do bureau du gaz	Dépenses contingentes et appointements do do	296
do do des poids et mesures	do do	
Villeneuve, J.	Anpointements	253
Villeneuve, Jacques Vincent, J. L.	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois	
vincent, J. L.	Analyse des substances alimentaires	
do	Appointements	
Von Neubron, F.	Remise	37
Wainwright, F. G.	Appointements	255
Walker, F. H.	Remise	
Wallace, George Wallace, G. W.	Commission	320 262
Walsh, C. H.	Remise	
Walsh, J E.	Dépenses contingentes	273
Walsh, M. F.	Appointements	. 279 .
do Wolah P N	Frais de voyages	. 283 . 314
Walsh, R. N. Walsh, T. J. Walsh, Will.	Dépenses contingentes	. 273. 274
Walsh, Will.	Annuité aux inspecteurs-mesureurs de bois.	275
Walthe et Cie, S.	Locataires	. 320
Ward, J. K.	Remise	
Ward, R.	Locataire	
Ward, W. H. Warminton, R. W.	do Dépenses contingentes	
Warren, J.	Commission	. 262
Waters, J. F.	Appointements	. 286, 288
Watkins, J. A.	do	
Wattie, James Weatherly, L. J.	do	
Weatherly, L. J. Webster, Thomas Webster, W. J	Appointements	
Webster, W. J	Locataire	. 310
"Week (The)"	Abonnement.	
"Weekly Colonist" "Weekly Freemason and Irish Agricultu	do	. 281 . 281
"Weekly Free Press"	rist" do do	
"Weekly Review"	do	201
"Weekly Free Press" "Weekly Review" "Weekly Times"	do	. 280
weich, kithetet Ole.	Remise	
Welland, canal, Cie de prêt du do Revenu	Locataire	
do Voir index, page VII.	Remise ,	. 00-11
Welland "Telegraph"	Annonces	
Westerman, B.	Livres	. 288
"Western Herald (The)"	Abonnement	
Westman, Thomas Weyms, C Whelan, W. F.	Appointements do	
Whelan, W. F.	Appointements	000
	**	

INDEX-Fin.

		PAGE
White, A. C.	Locataire	3 10
White, F. O.	Locataire	320
White, J. G.	do	
	Annonces	
White, J. T.		
Whitman et Barns, Ole manufacturière	. Locataires	318
Whitney, Albert	Remise	
Whitney, E. T.	do	40
Whitieker, Wm.	Appointements	289
Wigle, S., et Fils	Remise	
Williams, G.	Appointements	
Williams Hann I D		
Williams, Henry J. B.	Locataire	
Williams, J.	Dépenses contingentes	
do	Appointements	
Wills, Edgar A.	Inspection des denrées	285
Wilmot, John B	Appointements	291
Wilson, Chas. E.	Locataire	
Wilson, James	do	320
Wilson, James, jeune.	do	316
Wilson, John H.	do	
Wilson, R.	Appointements	25 ≀
do	Remise	43
Windship, T. J.	do	37
Windsor "Clarion (The)"	Abonnement	281
do division de l'accise	Dépenses contingentes et appointements	
		253
do district	do do	258
do bureau des poids et mesures.	do do	290
Winnipeg, Cie de publication de l'alma	anach des adresses de. Abonnement	282
do division de l'accise	Dépenses contingentes et appointements	257
do bureau du gaz	do do	296
do bureau des poids et mesures		292
Witton, W. B.	do do	266
Ward A		
Wood, A.	Locataire	312
Wood, J., et C. H.	do	312
Wood, W. D., et G. C.	do	312
Woodburn, A. S.	Annonces	284
do	Dépenses contingentes	269
Woodward, G. W.	Salaire	263
do	Appointements	248
Wright Frères	Remise	42
Wright, J. E.	Analyse des substances alimentaires	286
Wright, R.	Appointements	290
Wright et Duncan	Locataires	320
Yarmouth "Times (The)"	Abonnement	281
		292
Yates, J. M.		
	Appointements	
Young, Hugh H.	Remise	39
Young et Gould	Locataires	316
Young, Levi	Locataire	308
Yuen Chung	Remise	37
Yuill, John	Appointements	291
,		201



SUPPLÉMENT Nº 1

DU RAPPORT DU

MINISTERE DU REVENU DE L'INTÉRIEUR

POUR L'ANNÉE FINISSANT LE 30 JUIN 1886.

STATISTIQUE DES CANAUX

POUR LA

SAISON DE NAVIGATION

1886.

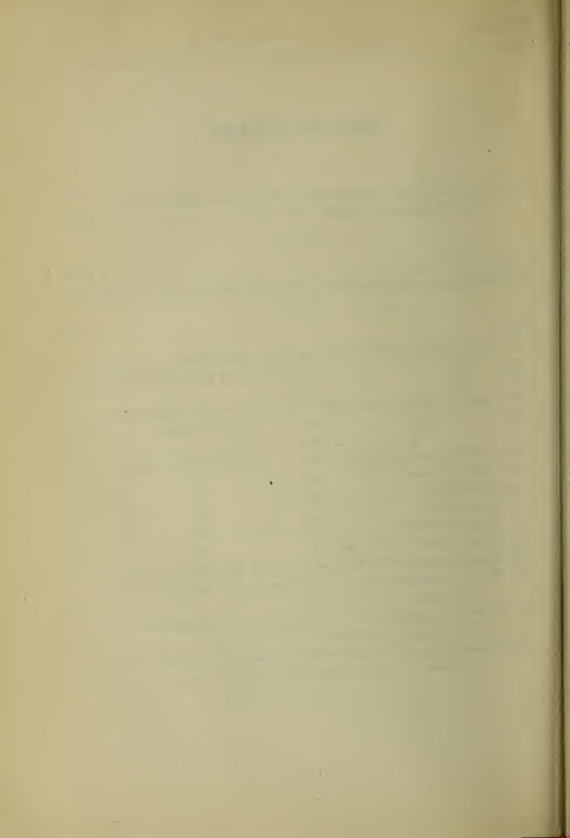


OTTAWA:

IMPRIMERIE MACLEAN, ROGER ET CIE, RUE WELLINGTON, 1887.

TABLE DES MATIÈRES.

RAPPO	окт du commissaire du rever	u de l'inté	rieur pour la saison de l	navi-	AGES
	gation finissant le 31 décen				cliii
		Commercia and September of September			
Statist	tique des canaux	•••••••••	••••••••	1 à	56 <i>b</i>
Règlei	ments, tarif, arrêtés du conse	il et instru	ctions aux percepteurs.	57 à	112
Nº DU					PAGE
26		unfin man a	udua alukaktti		
27	Canal Welland, detail du tr				2
28	do do	local	er parcours, par ordre al do	pnabetique	6
29	Canaux du Saint-Laurent, d			o hátia na	11 15
30	do	do	d'entier parcours		20
31	do	do	local		24
32	Canal de la baie Burlington		par ordre alphabė		28
33	Canaux d'Ottawa,	, do	do		32
34	Canal Chambly,	do	do	• • • • • • •	36
35	Canal Rideau,	do	do	•••••	40
3 6	Canal Saint-Pierre	do	do	•••••	44
37	Canaux du dist. de Newcast	le do	do	•••••	45
38	Tableau du mouvement des	canaux ci-	dessus mentionnés, par		46
40	Tableau indiquant le monta	nt des péa	ges perçus chaque moi	s sur tous	
	les canaux		<	• • • • • • • • • •	52
41	Tableau indiquant le nombi	e, le tonn	age et la nationalité de	s navires	
	qui ont passé par les car	aux	*****************	••••	54
411/2	Tableau comparatif du grand	l total du f	ret passé par les canaux	x, pendant	
	les saisons de navigation	de 1882	+ 1001		E 07



SUPPLÉMENT Nº 1

DU

RAPPORT

DŪ

COMMISSAIRE DU REVENU DE L'INTÉRIEUR

A l'honorable

Ministre du revenu de l'intérieur.

Monsieur,—J'ai l'honneur de vous soumettre mon rapport sur la statistique des canaux, pour la saison de navigation de 1886.

1. Les statistiques de 1885 font suite au rapport du département. Augmenta-En les comparant avec celles présentement soumises, on verra que en 1886. le revenu total a augmenté de \$48,754.17 en 1886.

Cette augmentation s'accuse comme suit :-

Sur le canal Welland	Augmentation. \$42,559.35	Diminution.
Sur les canaux du Saint-Laurent	1,878.16	
Sur le canal de la baie Burlington	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	\$942.93
Sur le canal Chambly	1,001.08	
Sur le canal Rideau	. 1,144.23	
Sur les canaux d'Ottawa	3,387.07	
Sur le canal Saint-Pierre	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	170.61
Sur les canaux du district de Newcastle	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	102.18

\$49,969.89 \$1,215.72

Soit une augmentation de......\$48,754.17 Ou environ de 16 pour 100.

2. Cette augmentation a cependant été réduite à \$11,346.15 par Augmentation réduite des remboursements faits sur autorité d'un arrêté du conseil.

Augmentation réduite par des remboursements de péages sur les grains. Réduction des péages sur le grain.

3. Les exportateurs et les expéditeurs de Montréal ayant demandé que la réduction des péages sur le canal Welland et les canaux du Saint-Laurent autorisée le 4 juillet 1885, fût continuée, Son Excellence en conseil a, le 21 avril 1886, pour la saison 1886 seulement. réduit à 2 cents par tonne les péages des grains qui passeraient par ces canaux à destination de Montréal ou de ports à l'est de cette dernière ville.

Remboursement de la livraison du grain.

4. Le péage complet sur le canal Welland a été percu, et l'on a réduction à la remboursé la réduction autorisée de 18 cents par tonne sur preuve que le grain avait été délivré à Montréal.

Augmentation du grain sur le canal Welland en provenance et destination des E.-U.

5. Les chiffres suivants accusent une grande augmentation dans la quantité de grain qui a descendu le canal Welland. La quantité passée par ce canal en provenance et destination de ports des Etats-Unis a augmenté de 47,029 tonneaux qu'elle était en 1880, à 151,551 tonneaux en 1836, soit d'environ 222 pour 100.

Diminution du grain passé du lac Erié à Montréal.

6. Malgré la grande augmentation du volume du trafic, et le remboursement de 18 cents par tonneau sur le grain descendu à Montréal, la quantité qui du lac Erié à Montréal a passé par les canaux en 1886 a été de 128,866 de moins qu'en 188).

Comparaison du mouvement des grains par le canal Welnation de ports américains et en destination de Montréal.

7. Le mouvement de l'orge, du maïs, de l'avoine, des pois, du seigle et du froment, expédiés d'un port américain à un autre port américain par le canal Welland et sur lesquels il n'y a pas eu de réduction land en desti- de péages, a été comme suit pendant les sept dernières années.

	Tonneaux.
1880	47,029
1881	
1882	
1883	
1884	
1885	
1886	

Le mouvement des mêmes articles expédiés des ports à l'ouest de Port Colborne en destination de Montréal par le canal Welland et les canaux du Saint-Laurent, a été comme suit pendant la même période :-

	Tonneaux.
1880	. 332,806
1881	. 146,127
1882	180,694
1883	186,814
1884	. 142,194
1885	96,569
1885 1886	203,940

8. Suit un tableau comparatif de la quantité totale du fret passé Comparaison par le canal Welland, de l'est à l'ouest ou de l'ouest à l'est, entre les ment du fret ports des Etats-Unis, pendant les six derniers exercices :

du mouveentre ports américainssur le canal Welland, et entre Montréal et le lac Erié.

	De l'ouest à l'est. Tonneaux.	De l'est à l'ouest. Tonneaux.
1886	. 224,916	239,562
• 1885	. 168,212	216,297
1884	. 163,998	243,081
1883	,	257 .699
1882	. 110.286	172,520
1881	,	97,907

Suit un tableau similaire de la quantité du fret passé de l'est à l'ouest et de l'ouest à l'est sur le canal Welland et les canaux du Saint-Laurent, entre le lac Erie et Montréal, pour la même période :

	* De l'ouest	† De l'est à
		l'ouest.
		Tonneaux.
1886	244,514	16,801
1885		16,115
1884	168,715	9,425
1883	205,394	27,488
1882	198,835	24,488
1881	169,213	37,190

9. La quantité de l'orge, du maïs, de l'avoine, du seigle et du Comparaison froment arrives à Montreal par les chemins de fer Grand-Tronc et arrivées à du Pacifique a été comme suit pendant les cinq dernières années, le Grandsuivant les rapports.

Montréal par Tronc ou par le Pacifique et par les canaux du Saint-Laurent.

	Tonneaux.
1882	
	98,672
	142,231
	160,821

La quantité des articles similaires qui ont fait tout le parcours des canaux du Saint-Laurent, jusqu'à Montréal, pendant la même période, a été comme suit :

		Tonneaux.
1882	****************************	230.055
1883	*************************************	263 368
1884	***************************************	174 498
1885	*******************************	194,994
1000	*******************************	154,844
1980	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	272.133

Admis en franchise sur les canaux du Saint-Laurent en vertu d'un arrêté du conseil du 21 avril 1881, et sujet à un remboursement de 18 cents par tonneau sur les péages du canal Welland sur le grain, pour 1885 et 1886. † Admis à passer en franchise sur le canal Welland par un arrêté en conseil du

21 avril 1881.

Comparaison avec les ca-York.

10. J'annexe à ce rapport des tableaux qui font la suite de la comnaux de New- paraison statistique établie depuis deux ans entre les quantités des principaux articles expédiées par le canal Welland et les quantités d'articles similaires expédiées par les routes concurrentes des Etats-Unis.

Transbordement de Colborne.

11. Le relevé suivant donne les quantités de grains transbordées à grains à Port-Colborne, en 1886 et pendant les trois années antérieures. Le nombre total des navires chargés de grain qui ont été allégés dans ce port en 1886, a été 78 contre 50 l'année dernière. Le nombre des navires qui ont été déchargés et qui ne sont pas entrés dans le canal, a été nil contre 1, en 1885.

L'allégement représente les quantités ci-dessous :

	1883.	1884.	1885.	1886.
	Quintaux.	Quintaux.	Quintaux.	Quintaux.
Blé	46,601	86,652	147,300	96,871
Maïs	,	297,025	156,307	511,735
Orge			*******	

Le déchargement sur port des navires qui ne sont pas entrés dans le canal donne les quantités ci-dessous:

	1883.	1884.	1885.	1886.
	Quintaux.	Quintaux.	Quintaux.	Quintaux.
Blé	69,919	2,091	13,488	
Mais				
Orge	*****	******		

Proportion de fret transporté par les canaux de concurrence avec les chemins de fer.

12. Les rapports des compagnies de chemins de fer présentés aux autorités de l'Etat de New-York, et les statistiques des canaux sou-New-York en mises à la législature de l'Etat, constatent que sur le tonnage total du fret qui a circulé par les canaux et par les chemins de fer, le mouvement sur les canaux de l'Etat est représenté dans les proportions suivantes:

En	1859	68.9	pour	100.
	1869	47.0	do	
	1870	38.9	do	
	1871	38.9	do	
	1872	40.1	do	
	1873	34.9	do	
	1874	31.7	do	
	1875	28.4	do	
	1876	24.6	do	
	1877	28.3	do	
	1878	27.1	do	
	1879	23.7	do	
	1880	25.1	do	
	1881	18.5	do	
٠,	1882	19.0	do	
	1883	18.7	do	
	1884	19.0	do	
	1885	17.1	do	
	1886	16.9	do	
	viii			

Le total collectif en 1886 a été de 3,624,796 tonneaux de plus que celui de 1885.

La part des canaux accuse une diminution sur l'année dernière. Le mouvement se divise comme suit :-

	Tonnage to	Part par canaux.
En 1859	5,485,07	63.0
1869	12,453,17	4 •4705
1870	15,148,27	4 •3895
1871	15,844,15	3896
1872	16,631,60	9 .4012
1873	18,200,20	8 .3497
1874	18,283,54	7 .3174
1875	17, 101,75	8 .2841
	16,948,62	7 .2462
	17,489,77	0 •2833
	19,017,30	1 .2719
	22,590,76	66 •2373
1880	25,706,58	36 ·2512
1881	27,857,39	4 .1859
1882	28,693,05	1905
1883	30,167,11	9 .1877
1884	26,293,84	4 .1905
	27,543,94	8 .1718
1886	31,168,74	1 .1698

13. En se reportant au tableau H, indiquant les quantités de céré. Quantité de ales expédiées à des ports de marée, on remarquera qu'il en a été transportées transporté par les canaux 1,489,886 tonneaux en 1886, tandis qu'il naux de Newen avait été transporté 1,063,310 en 1885, 2,371,090 en 1880, et 1,302,613 en 1869.

14. Il a été transporté de céréales par le chemin de fer New-York Quantité de Central, et l'Erie, et le New-York, West-Shore et Buffalo:-

Tonneaux. En 1886..... 3,802,262 1885...... 4,105,594 1884...... 3,639,805 1883...... 4,422,461 1882...... 3,885,557 1880...... 4,732,385 1869...... 1,087,809

céréales transportées par les chemins de fer de New-York.

Proportion des céréales en concurrence avec les chemins de fer.

15. Le tableau suivant est le relevé des quantités de céréales expédiées pendant les dix huit dernières années à des ports de marée par parlet canaux la voie des canaux et des chemins de fer de l'Etat de New-York :— de New-York

	Canaux.	Chemins de fer.	Total.	Proportion par les canaux.
1869	1,302,613	1,087,809	2,390,422	•545
1870	1,295,010	1,766,457	3,061,467	•423
1871	1,850,198	2,205,589	4,035,787	•456
1872	1,674,320	1,870,614	3,544,934	•472
1873	1,745,171	2,036,992	3,782,163	•461
1874	1,767,598	2,791,517	4,559,115	•387
1875	1,305,550	2,343,241	3,648,791	•357
1876	1,064,293	2,875,803	3,940,096	•270
1877	1,498,984	2,493,683	3,992,667	-375
1878,	1,912,734	3,695,764	5,608,498	•341
1879	1,833,399	4,353,617	6,187,016	•296
1880	2,371,090	4,732,385	7,103,475	•333 -
1881	1,116,561	4,983,722	6,100,283	•183
1882	1,118,776	3,885,557	5,004,333	•223
1883	1,379,000	4,422,461	5,801,461	-237
1884	1,236,986	3,639,805	4,876,791	• 253
1885	1,063,310	4,105,594	5,168,904	•205
1886	1,489,886	3,802,262	5,292,148	•281

Il ressort de ces chiffres que la proportion du transport par chemins de fer relativement à l'ensemble du mouvement des céréales, s'est élevée de ·455 en 1869, à ·719 en 1886.

16. Les chemins de fer Canadien du Pacifique et Canada Atlan-Bois transportique sont devenus de redoutables rivaux des canaux de l'Ottawa ou de Hull pour le transport du bois scié du district de l'Ottawa.

par le ch de fer C. du P. et le C. A.

On rapporte comme suit la quantité du bois transporté d'Ottawa et de Hull par ces deux chemins en 1886:

Bois scié......89,923,439 pieds M. de P. Bardeaux..... 633 M.

Ci-joints sont des états qui se rapportent au transbordement des grains à Kingston.

> J'ai l'honneur d'être, monsieur, Votre obéissant serviteur,

> > E. MIALL, Commissaire du revenu de l'intérieur.

OTTAWA, mars 1887.

C.—TABLEAU indiquant les quantités de certains articles transportés sur les

Années.				CÉRÉALES.			
	Farine.	Blé.	Maïs.	Orge.	Avoine.	Seigle.	Autre.
	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.
1869	71,051	670,534	256,475	99,012	92,309	13,489	99,743
1870	54,978	658,524	193,129	123,191	117,941	19,520	127,727
1871	41,211	748,549	672,057	113,992	129,891	34,563	109,935
1872	20,534	403,903	902,753	120,061	92,959	13,357	120,753
1873	19,307	803,064	637,296	70,586	70,023	30,160	114,735
1874	29,134	772,163	519,203	98,654	59,408	8,215	280,821
1875	17,635	744,293	282,031	104,475	62,717	8,309	86,090
1876	9,290	416,376	365,254	96,494	52,147	19,949	104,783
1877	8,923	448,043	723,458	139,453	66,045	35,948	77,114
1878	5,904	844,555	734,993	89,534	85,029	64,613	88,106
1879	7,164	949,466	621,180	96,144	23,164	59,210	77,071
1880	8,266	966,052	1,156,619	106,247	20,893	26,310	86,673
1881	6,926	441,832	475,823	81,587	30,321	15,484	61,588
1882	9,372	642,215	251,687	96,650	22,180	43,372	53,30 0
1883	9,047	573,740	522,978	58,787	51,607	95, 246	67,595
1884	7,251	790,409	198,216	65,008	52,696	71,462	51,944
1885	6,869	565,922	359,982	64,587	8,234	10,211	47,505
1886	9,005	993,129	354,765	62,854	7,278	3,073	59,782

A. 1887

les canaux de l'Etat de New-York, pendant les dix-huit dernières années.

			MARCHANDISE	S LOURDES.		
Total.	Fer par che- min de fer.	Autre fer.	Sel.	Houille.	Minerai.	Total.
Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.
1,302,613	137,677	79,652	263,333	1,324,408	183,992	1,989,06
1,295,010	135,930	89,708	266,740	1,558,185	238,802	2,289,36
1,850,198	178,269	100,310	248,709	1,194,037	289,952	2,011,27
1,674,320	161,667	96,996	248,558	1,462,590	377,592	2,347,40
1,745,171	53,363	62,581	216,706	1,625,859	415,968	2,374,47
1,767,598	24,511	82,955	173,590	1,413,162	232,544	1,926,76
1,305,550	36,603	95,305	186,785	1,217,091	283,219	1,819,00
1,064,293	11,691	69,450	114,070	1,036,698	173,530	1,405,43
1,498,984	10,341	58,828	156,918	1,286,881	250,573	1,763,54
1,912,734	8,385	65,612	139,927	889,873	210,078	1,313,90
1,833,399	27,634	99,568	136,021	971,074	314,411	1,548,70
2,371,090	94,613	139,993	144,487	959,342	370,884	1,709,31
1,116,561	78,650	205,005	113,756	1,092,003	337,873	1,827,28
1,118,776	58,921	122,786	108,040	1,228,435	364,361	1,882,54
1,379,000	46,553	47,412	190,392	1,152,849	293,892	1,731,09
1,236,986	28,513	54,471	161,788	954,288	201,610	1,400,67
1,063,310	12,215	38,726	161,272	1,025,941	195,750	1,433,90
1,489,886	10,878	152,030	112,002	857,884	269,914	1,402,70

D.—Tableau indiquant les quantités de certains articles transportés sur les canaux

				Céréales.			
Années.	Farine.	Blé.	Maïs.	Orge.	Avoine.	Seigle.	Autres.
	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.
1869	45,674	313,825	120,569	20,951		904	1,937
1872	26,651	239,998	254,902	6,035	7,752	64	2,745
1873	30,665	355,847	180,169	8,225	1,194	3	3,777
1874	24,019	413,212	181,151	18,871	5,954	513	8,677
1875	13,964	253,835	103,749	35,751	3,383	917	6,337
1876	15,778	201,906	144,501	18,455	24,496	1,454	3,198
1877	13,558	253,953	169,196	19,870	2,810	2,439	2 ,35 5
1878	9,121	191,982	185,931	10,979	3,088	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2,302
1879	10,710	274,570	144,506	4,655	1,239	440	2,444
1880	12,679	245,020	163,738	17,772	477	1,016	1,480
1881	9,959	127,832	101,075	24,599		1,844	2,086
1882	12,261	215,056	54,799	20,126	611	3,226	403
1883	13,471	152,794	182,269	10,436	731	1,642	10,983
1884	13,683	144,851	118,811	7,155	10,746	1,320	9,168
1885	13,334	124,206	117,536	15,801	1,116		1,912
1886	19,474	154,169	219,442	1,595	4,911	564	14,657

Welland, pendant les seize dernières années, expirées le 31 déc. 1886.

				MARCHANDISES LO	URDES.		
Total.	Fer pour chemins de fer.	Autre fer.	Sel.	Fer et sel acquittés des péages complets sur les canaux du Saint-Laurent.	Houille.	Minerais.	Total.
Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.
503,860	68,064	16,924	91,575	37,153	103,126	58,781	275,623
538,147	26,217	17,141	50,540	44,243	186,932	98,605	423,678
579,880	6,923	20,754	40,850	17,157	339,016	118,685	543,387
647,397	6,032	12,068	23,309	9,579	323,503	56,825	431,316
417,936	1,517	7,588	13,509	9,962	321,306	43,683	397,565
409,788	51	7,997	30,300	20,327	288,211	31,654	378,540
464,181	9,630	9,696	9,173	3, 983	323,869	42,758	399,109
403,403	10	11,518	3,980	12,686	295,318	15,229	338,741
438,564	2,782	5,797	7,174	17,796	192,957	19,164	245,670
442,182	5,360	4,812	413	22,273	109,986	34,139	176,983
269,393	4,585	7,013	10	30,682	128,113	18,785	189,188
306,482		5,348	50	17,327	237,559	23,700	283,984
373,326	1,237	7,922	66	17,037	307,058	31,785	365,105
305,734	698	652	461	3,242	274,471	53,205	332,729
273,905	78	2,055	597	14,243	248,272	26,728	280,873
414,812	166	6,123	48	12,324	271,356	27,447	317,464

E.—Tableau indiquant les quantités de certains articles acquittés à Buffalo et Tonawanda, en transit par le canal Erié, pendant les dix-huit dernières années.

OÉRÉALES.

Années.	Fleur de farine.	Blé.	Maïs.	Orge.	Avoine.	Seigle.	Autres	Total.	Augmenta- tion.	Diminution.
	Ton'x.	Tons.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.		
869	5,609	490,904	219,874	1,978	63,728	2,150	2,193	786,436		
870	8,258	502,158	165,577	19,944	89,156	10,593	6,906	802,592	2.05	·····
871	5,607	570,849	579,709	19,810	106,391	27,622	5,705	1,315,693	67.29	••••••
872		330,032	866,169	41,515	73,572	5,900	88	1,317,276	67.50	
873	6	737,167	611,675	8,636	51,615	22,441	634	1,432,174	82.10	********
874		650,161	459,728	3,192	44,079	112	237	1,157,509	47.18	
875	5,859	695,315	273,006	1,156	36,609	2,242	3,372	1,017,559	29 38	*******
876	231	377,317	356,064	6,334	26,488	12,205	4,691	783,331		0 .39
877	1,710	398,416	709,723	26,351	52,559	27,365	4,976	1,223,100	55.52	*******
878	987	775,933	718,714	21,665	69,256	51,064	6,662	1,644,301	109.08	
879	1,239	892,404	602,171	7,193	14,537	40,471	7,528	1,565,543	99.07	•••••
.880	2,743	897,603	1,131,857	434	16,154	12,137	4,256	2,065,184	162 .06	
.881	1,491	386,605	458,318	86	24,751	107	7,484	878,842	11 -75	
.882	1,123	586,019	241,406	1,858	9,046	19,158	6,216	861,826	9.86	
.883	538	535,150	517,219	6,816	47,190	79,010	6,051	1,191,974	51.06	·
.884	520	767,784	194,368	4,910	47,060	57,856	4,411	1,078,909	37 - 18	
.885	323	540,533	356,737	3,317	5,610	6,405	5,427	918,352	14.36	••••••
886	488	955,851	351,272	6,799	5,180		4,001	1,353,591	72.11	

Supplément du tableau E, indiquant les chargements à Oswego pendant la même période.

CÉRÉALES.

Années.	Farine.	Blé.	Maïs.	Orge.	Avoine.	Seigle.	Autres articles.	Total.	Augmenta- tion.	Diminution.
	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.		
1869	7,361	141,360	28,585	66,794	1,113	8,569	14,033	267,815	•••••	, .
1870	11,440	115,732	10,120	77,906	3,953	7,402	11,628	2 38,181		11.06
1871	10,043	123,173	70,218	72,675	1,806	6,250	13,259	297,424	11.05	•••••
1872	4,773	57,865	27,148	6,172	€84	6,751	10,425	169,818		36.59
1873	4,061	53,361	10,578	46, 337	670	6,019	10,739	131,765		50.80
1874		108,288	46,127	77,007	1,103	7,053	3,747	2 43,325		9.14
1875	1,728	32,690	3,034	75,083	3,308	4,989	5,931	126,763		52.67
1876	957	21,890	1,324	63,336	117	5,703	6,638	99,975		62.67
1877	855	28,955	3,308	, 80,306	316	6,603	6,556	126,899	•••••	52.61
1878	1,394	24,171	1,383	50,381		10,598	5,222	93,149		65.21
1879	734	25,740	9,263	71,693	•••••	16,623	3,110	127,168		52.21
1880	951	17,466	15,656	82,743	•••••	12,598	5,996	135,410		49.43
1881	758	25,352	8,064	62,793	200	14,444	4,027	115,638	••••	56.82
1882	813	20,274	4,401	70,862	416	22,265	7,773	126,804		52.65
1883	432	22,634	535	32,557		14,384	1,967	72,507	•	73 .00
1884	404	5,932	413	48, 391	******	12,173	2,819	70,132		73 .43
1885	519	6,484	22	45,264	••••	4,613	2,945	59,847		77.62
1886,	737	9,579	154	42,261		1,671	4,814	59,216		77.88

F.—Tableau indiquant la quantités de certains articles acquittés à la descente sur le canal Welland pendant les seize années qui ont pris fin le 31 décembre 1856.

CÉRÉALES.

Années.	Farine.	Blé.	Maïs.	Orge.	Avoine.	Seigle.	Autres articles.	Total.
	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.
1869	44,110	310,090	119,541	3,920		680	1,541	479,882
1872	26,648	231,056	254,534	2,693	7,594	64	2,300	524,889
1873	30,660	345,720	180,042	2,643	1,188	3	3,557	563,813
1874	24,017	406,157	181,128	377	5,953	•••••	3,301	620,933
1875	13,930	248,555	103,477	813	3,383	500	4,304	374,962
1876	15,735	194,559	144,501	1,110	21,496	1,454	2,949	384,807
1877	13,588	248,894	169,185	10,216	2,810	2,405	1,833	448,931
1878	8,854	188,106	185,931	1,217	3,088	•••••	2,100	389,296
1879	10,588	271,545	144,276	. 803	1,196		2,387	430,795
1880	12,467	240,601	162,891		477	***************************************	1,418	417,853
1881	9,655	121,393	103,075	252		6	1,371	235,752
1882	12,205	205,876	54,797	537		1,954	225	275,594
1883	13,256	146,741	182,143	975	731	518	10,971	355,335
1884	13,626	135,804	118,811	270	10,746	477	9,018	288,752
1885	13,322	114,090	117,536	618	1,116		1,628	248,310
1886	19,418	146,151	218,897		4,891		14,571	403,928

G.—TABLEAU indiquant les quantités de certains articles transportés sur le canal Welland en transit entre des ports des Etats.Unis, pendant les soize années qui ont pris fin le 31 décembre 1886.

Parine Bif. Mais. Orge. Avoine Seigle. Autressantieles. Total. Chemin autre fer. Sei. Houille defer. Ton'x. Ton'x.					Oeré	Oéréales.					אר	ARCHANDIS	MARCHANDISES LOURDES.	s,	
TOn'x. Ton'x.<	Annees.	Farine.		Mais.	Orge.	Avoine.	Seigle.	Autres articles.	Total,		Autre fer.	Sel.	Houille.	Minerais	Total.
30,681 211,086 91,149 2,942		Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.
1,4,656 E9,761 1,391 7,400	1869	30,681	211,085	91,149	2,942		199	1,006	337,530	68,064	14,334	89,086	28,566	35,912	235,962
0,806 127,727 101,329 1,920 1,188 3 992 243,366 4,659 13,826 4,0507 170,424 8,230 229,053 125,627	1872	10,482	124,695	192,63	1,391	7,400		608	234,337	24,010	13,239	49,813	.95,741	59,401	242,264
8,230 229,053 125,627	1873		127,727	101,329	1,920	1,188	က	392	243,366	4,659	13,826	40,507	170,242	62,942	292,176
1,881 113,632 64,188 2,641 2,945 600 1,920 177,908 14 4,123 12,931 182,767 3 6,187 96,347 56,188 2,641 2,945 600 625 403 162,405	1874		229,053	125,627		5,948		5,368	374,226	5,742	8,941	22,838	203,673	19,621	260,895
6,187 96,347 68,138	× 1875		113,832	54,188	2,641	2,946	200	1,920	177,908	14	4,123	12,931	192,767	31,616	244,451
3,342 107,383 65,260 1,603 2,314 258 413 180,586 8,976 8,688 8,336 172,863 4 1,316 65,642 60,026 859 277 341 128,361	1876	5,187	96,247	58,138		1,905	525	403	162,405		5 531	29,395	167,110	25,803	227,844
1,316 66,542 60,026 859 277 341 128,361	1877		107,398	65,260	1,603	2,314	258	413	180,586	8,976	8,688	8,336	172,868	41,107	239,975
159 53,791 33,401	1878.		65,542	60,026	829	277		341	128,361		10,713	3,892	150,583	13,535	178,723
30,611 16,122 1,561 296	1879		53,791	33,401		464	:	11	87,826	2,405	3,648	6,318	118,573	17,797	148,741
34,320 30,031 924	1880		30,611	16,122	1,651	296			48,580	4,743	3,515	37:	65,945	18,380	92,954
107 30,227 32,433 537	1881		34,320	30,031	924		:	10	65,285	1,313	5,570		83,858	6,464	97,205
3,041 64,382 66,128 735 731	1882	101	30,227	32,433	537		684	14	64,002	i	4,076		158,552	14,533	177,161
1,715 40,956 53,707	1883		54,382	66,128	735	731	•	8,579	132,496	1,209	6,901	∞	196, 162	24,891	229,471
124 63,236 63,229 732 882	1884	1,715	40,956	53,707		9,874		8,170	114,422	869	588		210,790	15,100	227,187
	1885	124	53,235	63,229	732	882	•	1	118,203		1,594		198,416	15,039	215,039
	1886	7,501	53,258	91,048		4,790		13,201	172,888	156	5,328	1	189,964	11,364	206,813

H.—Tableau indiquant les quantités de céréales transportées sur chacune des lignes de canaux, et sur les deux principaux chemins de fer qui leur font concurrence pour le commerce de transport entre le lac Erié et la mer, pendant les quinze années qui ont pris fin le 31 décembre 1886.

Années.	Total sur les canaux de New-York.	Welland.	York Central et Erié.	Quantités acquittées à Buffalo et Tonawanda par le canal Erié.	Quantités acquittées à Úswego par le canal.	Quantités acquittées par le canal Wel- land en transit entre les ports des Etats-Unis.
	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.
1869		503,860	1,087,809	786,436	267,815	337,530
1872	1,674,320	538,147	1,870,614	1,317,276	169,818	234,337
1873	1,745,171	579,880	2,036,992	1,432,174	131,765	243,366
1874	1,767,598	647,397	2,791,517	1,157,509	243,325	374,226
1875	1,305,550	417,936	2,343,241	1,017,559	126,763	177,908
1876	1,064,293	409,788	2,875,803	783,331	99,975	162,405
1877	1,408,984	464,181	2,493,683	1,223,100	126,899	180,586
1878	1,912,734	403,403	3,695,761	1,644,301	93,149	128,361
1879	1,833,399	438,564	4,353,617	1,565,543	127,168	87,826
1880	2,371,090	442,182	4,732,385	2,065,184	135,410	48,580
1881	1,116,561	269,395	4,983,722	878,842	115,638	65,285
1882	1,118,776	306,482	3,885,557	864,826	126,804	64,002
1883	1,379,000	372,326	4,422,461	1,191,974	72,507	132,496
1884	1,236,986	305,734	3,639,805	1,078,909	70,132	114,422
1885	1,063,310	273,905	4,105,594	918,352	59,847	215,039
1886	1,489,886	414,812	3,802,262	1,353,591	59,216	206,813

I—Tableau indiquant les quantités des marchandises qui ont descendu le canal Welland sur des navires canadiens et américains, ayant pris le canal à Port-Colborne, pendant les saisons de navigation de 1882, 1883 et 1884.

		Navires c	anadi	iens.		Navires a	méric	ains.		Total.
Articles.	A	vapeur.	A	voiles.	A	vapeur.	A	voiles.		apeurs voiliers.
24102000	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.
	174	62,665	432	121,150	41	17,482	329	97,257	976	298,554
	To	nneaux.	To	onneaux.	T	onneaux.	T	onneaux.	To	onneaux.
Blé		60,535 7,431 1,673 2,939 1,021,957 125,960 59,600		46,201 6,075 51,127 3,744 1,943,568 2,874,066 1,065,233		5,203 3,468 112 1,553 3,969,790	1	87,213 38,360 1,954 27,968 2,605 7,327,483 13,500 104,000	1	199,153 55,334 1,954 80,880 10,841 4,262,798 3,013,526 1,228,833
	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.
	180	68,850	468	130,844	111	68,609	417	127,616	1176	395,919
1883.	T	onneaux.	T	onneaux.	Т	onneaux.	Т	onneaux.	T	onneaux.
Blé		32,761 25,651 8,398 5,238 2,102,292 83,700 32,876		29,385 21,073 48,329 3,590 3,455,590 3,514,944 1,038,349		5,928 36,146 731 835 13,195 5,287,386	1	76,715 99,272 735 518 40,388 2,289 5,143,274 70,500 90,000		144,789 182,142 735 518 731 97,950 24,322 5,988,542 3,669,144 1,161,225
	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Ton age.	N'm bre.	Tonnage.
	173	68,250	285	73,057	99	67,637	364	97,794	921	306,738
1884.	T	onneaux.	Т	onneaux.	Т	onneaux.	T	onneaux.	T	onneaux.
Blé Maïs		38,859 10,841 90 477 872 497		11,618 13,609 28,275		5,461 26,452 7,963 301		75,474 67,909 		131,412 118,811 90 477 10,746 39,227
Bard., bois de chauffage et articles en bois Autres marchandises Bois de servpds. M. P Bois de constpds cub Douvesnomb.		548 2,073 3,393,351 437,356		2,538 3,804 1,680,976 2,107,780 75,000		49 11,793 8,987,558 33,741	1	30 428 .8,126,215 159,647 301,267		3,165 18,103 2,188,100 2,704,783 410,008

I—Tableau indiquant les quantités des marchandises qui ont descendu le canal Welland sur des navires canadiens et américains, ayant pris le canal à Port-Colborne, pendant les saisons de navigation de 1885 et 1886.

	Navires canadiens.				Navires américains.				Total.	
Articles.	A vapeur.		A voiles.		A vapeur.		A voiles.		Vapeurs et voiliers.	
	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.
	199	67,461	347	80,828	81	35,613	350	106,873	977	290,775
	Tonneaux.		Tonneaux.		Tonneaux.		Tonneaux.		Tonneaux.	
1885.										
Blé Maïs		26,025 16,046		3,153 2,462		6,882 20,589		72,478 78,439		108,538 117,536
Orge		*	228		100000	217	665		228 882	
Pois Seigle		11							11	
Houille		1,005 1,941		20,318				18,560	18,560 39,883	
Bard., articles en bois,		223		3,689		1,111 53		1,086 58		7,827 343
Bois de s. scié.pds.M.P		7,725,105		3,681,081	1	9,381,654	20	0,935,270		6,723,110
Bois carré pds. c. Douves nomb.		601,516 104,000		2,849,526 44,000	20,692 83,500		113,682		3,585,416 231,500	
Bois de chauffage.cord.	•••••			783			********			783

I.—Tableau indiquant les quantités des marchandises qui ont descendu le canal Welland sur des navires canadiens et américains, etc.—Fin.

- (Navires américains.					Navires canadiens.				Total.	
Articles.	A vapeur.		A voiles.		A vapeur.		A voiles.		Vapeurs et voiliers.		
	Nombre.	Tonnage.	Nombre.	Tonnage.	Nombre.	Tonnage.	Nombre,	Tonnage.	Nombre.	Tonnage.	
	261	95,928	426	123,297	118	86,937	358	108,344	116	3 414,506	
	To	nneaux.	Tonneaux.		Tonneaux.		Tonneaux.		Tonneaux.		
1886. Blé		38,984 48,547		30,834 33,315		2,937 36,852		70,019 99,644 572		142,774 218,358 572	
Avoine		6 4 50	41 158		4,331		459		4,837 608		
Houille	4,007 2,926		45,018 6,728		23,687		11,647 281			60,672 33,622	
bois, etc Bois de s., scié pds M.P. Bois carrépds c.		6,915,390 564,827		15,719,631 2,335,205		252 8,953,478 18,		215 8,405,961 35,500		1,152 49,994,460 2,935,532	
Douves Nombre Bois de chauffage.cord.		221,280		69 7,93 3 390	••••	***********				919,213	

J.—Tableau des gros navires allégés à l'élévateur du chemin de fer de Welland à Port-Colborne; indiquant le tonnage, les dimensions, le tirant d'eau et les cargaisons, passés par le canal agrandi de Welland, pendant la saison de navigation de 1886.

NAVIRES CANADIENS-À VAPEUR.

ent, en	.eïsM	Ton'x.	435	235		
Allégement, en tonneaux.	Bié.	Ton'x.	419 39 407 165 400 459	331		92
Allégement sur le chemin de fer Welland.	.sïs.M.	Boiss.	1,273	8,409		
Allégement sur chemin de fer Welland.	BI6.	Boiss.	13,962 1,315 13,583 13,583 5,494 13,343 15,287 14,295	11,039		3,068
ière.	Fret roulant.	Ton'x.	79	2.2		
Cargaison première.	.eïsM	Boiss.	32,000	34,850		
	. 6 .	Boiss.	42,000 29,901 33,218 15,000 42,000 42,000	35,052		16,000
Tirant d'eau à l'arrivée dans le port.	value bonbe value	pds.pcs.	112 124 146 155 166 166 166 167 167 168 168 168 168 168 168 168 168 168 168	13 9	VOILES	10 6
Tirant l'arrivée po	A la proue.	pds.pcs.	124 124 144 144 144 144 144 144 144 144	13 5	IENS—Ā	10 4
ಶ	Profondeur.	pds.pcs.	4 7 2 2 3 3 3 3 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	14 3	CANAD)	11
Dimensions.	Largeur.	pds.pcs. pds.pcs. pds.pcs. pds.pcs.	9 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	31 0	NAVIRES CANADIENS—À VOILES.	25
Ω	Longueur.	Pieds.	178 179 200 200 135 179 179	178	N	132
*93	Ideiyətnə əyannoT	Ton'x.	769 317 317 530 530 769 929 929 929	675		270
	vee.		17 mai Sir S. L. Tilley Myles Moyenne		24 juin Gibraltar	
And the second of the second o	Date de l'arrivée.	1886.	117 mai 22 do 22 do 8 sept. 22 do 2 octo 4 do 23 do 30 do			24 juin

xxiv

2

Sainte-Catherine

Dulath

0 6

388

388

12,931

24 uin.... Gibraltar.....

J.-Tableau des gros navires allégès à l'élévateur du chemin de ser Welland, à Port-Colborne, etc.-Suite.

NAVIRES CANADIENS-A VAPEUR.

Temps employé à l'allé- gement.		H. M.	200 300 300 a00 a00 a00 a00 a00 a00 a00 a	6 48	
*n#35	Cofit par boisseau.		च च व व व व व व व व व्यक्तिकारक	212	
jet.	Ą		Toledo Kingston do Chicago Montréal Coledo Kingston Coledo Sainte Catherine do Kingston Coledo do Kingston do do do do do do do do do coledo Coledo do do do do do do coledo Coledo Coledo do		
Trajet.	De		Toledo Kingston do Chicago Montréal do Chicago Kingston Toledo Sainte Catherine do Chicago Chi		
dans le	Tirant d'eau	Ton'x. pds.pcs.	112 112 113 110 1111 11110	11 7	zá
eèssaq elas	tot nosiagrad anao el 1214	Ton'x.	845 845 858 858 671 779 860 860 874 834	726	VOILE
ulant	Fret roulant.	Ton'x.	ю С	2.5	NAVIRES CANADIBNSA VOILES.
le fret ro	Meïs.	Ton'x.	861	741	CANAD
n de grain et de fre passée par le canal.	.9I8	Ton'x.	842 858 690 286 860 779 832	721	AVIRES
Cargaison de grain et de fret roulant passée par le canal.	.sisM	Boiss'x.	30,727	26,441	z
Carg	BIé.	Boirs'x.	28,038 28,586 19,635 9,506 28,658 25,963 27,706	24,013	
Navires.			17 msi Sir S. L. Tillty 21 do Myles 22 do Brin 8 sept Tecumsch 20 do Dominion 4 do Myles 23 do Myles 23 do Myles 26 do Myles 50 do Myles	Моуеппе	
Date de l'Arrivée.		1886.	17 mai 21 do 8 sept 2 do 2 do 4 do 50 do		

XXV

J.-Tableau des gros navires allégés à l'élévateur du chemin de fer Welland, à Port Colborne, etc.-Suite. NAVIRES AMÉRICAINS-A VOILES.

a	Fret roulant.	F
Allégement, en tonneaux.	.eniovA	Tonx.
Alléger	.eïaM	700, x 382 382 382 382 273 273 273 279 279 279 279 279 279 279 279 279 279
	Bié.	17x 5911
it de fer	Avoine.	Boiss. 5,675
Allégement sur le chemin de fer Welland.	•eïal4	Boiss. 13, 650 20, 976 20, 976 21, 909 13, 536 14, 795 21, 964 8, 717 20, 197
gur le	BI 6.	Boiss. 19,721 22,084 15,197
	Fret roulant.	Ton'x 27 27 469 390 1(0) 672 473 473 219 219 363 371 325 402 220 180
Cargaison première.	.eniovA	Boiss.
argaison	.eïaM	Boiss. Boiss. Boiss. 45,000 34,000 60,000
Ď	Bié.	Boiss. 40,000 46,500 32,000
Tirant d'eau à l'arrivée dans le port.	A la poupe.	P. 0.0
Tirant à l'an da le p	A la proue.	P. p. 68. P. p. 68. P. p. 68. P. p. 68. P. p. 68. P. p. 68. P. p. 68. P. p. 68. P. p. 68. P. p. 68. P. p. 68. P. p. 68. P. p. 68. P. p. 68. P. p. 68. P. p. p. 68. P.
18.	Profondeur.	7. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2.
Dimensions	Largeur.	P. p. p. p. p. p. p. p. p. p. p. p. p. p.
Dii	Longueur.	Pie d s. 1992
·9.	ntsigerne egannoT	7.01 1,026 1,203 1,035 1,035 1,035 1,035 1,035 1,035 1,035 1,033 1,033 1,033 1,033 1,033 1,033 1,033 1,033 1,033 1,033 1,033 1,033 1,033
	Navires.	J. Sheriffs W. L. Frost. Mont E.gle D. M. Wilson W. J. Averill Wm. A. Haskill Joo. Pridgeon, jun. W. J. Averill Mont Eagle W. J. Frost Donneridgeon, jun. W. J. Frost W. J. Frost W. J. Averill W. J. Averill Mont Eagle Mont Eagle W. J. Averill W. J. Averill W. J. Averill W. J. Averill W. J. Frost John Pridgeon, jun. W. J. Frost John Pridgeon, jun. W. J. Frost John Pridgeon, jun. W. J. Frost John Pridgeon, jun. W. J. Averill W. J. Averill W. J. Averill W. J. Averill W. J. Averill W. J. Averill W. J. Averill W. J. Averill W. J. Averill W. J. Averill W. J. Averill W. J. Averill W. J. Averill W. J. Averill W. J. Averill W. J. Averill W. J. Averill W. J. Averill W. J. Averill
	Date do l'arrivée	1886. 1886. 1887. 1988. 1088. 1088. 1089. 1099. 10

286
208 234 234 225 224 224 172 167 167
2014 4414 4013 4013 4013 4013 4013 4013 4013 4013 4014
570
13,331 14,034 14,036 14,006 14,724 10,735 10,735 10,735
7 606 26, 074 26, 074 26, 974 16, 930 22, 905 26, 905 17, 569 17, 569
19,000
266 284 284 284 284 284 284 484 484 484 484
25, 409 65, 633 21, 359 23, 104 25, 037 25, 108 32, 208 28, 356
24, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24,
39,500
01
12
2403743343444444444444444444444444444444
36 7 7 7 7 7 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22
1,203 1,403 1,903 1,903 1,203 1,415 1,425
W. L. Frost. Nont Eagle. W. A. Haskill. W. J. Averill.
XXXIII

J.-Tableau des gros navires allégés à l'élévateur du chemin de fer Welland, à Port-Colborne-Suite. NAVIRES AMÉRICAINS—A VAPEUR.

-èlla'l	Temps employe à gement.	H. M. 4 30 6 30 6 30 6 30 6 30 6 30 6 30 6 30	0
7	usessiod and thoO	0	~~ C-1
, je	4	Ogdensburg do do do do do do do do do do do do do d	do
Trajet.	De	Toledo Obica go do do do do do do do do do	•
le canal.	ensb use'b tastiT	Pds. pcs	
rag sesseq	Cargaison totale le canal.	TOn'x. 877 1,139 883 880 1,094 1,014 1,121 1,019 912 1,039 1,018 1	1,093
	Jusinor term	10n'x 27 27 27 890 100 100 23 346 213 368 368 368 368 371 402 108 337 402 180	419
assée	.aniovA	Ton'x Ton'x	
alant p	.eïsM	100,x 877 11,139 683 687 10,011 657 11,021 843 843 843 843 843 843 843 843	674
fret rou	BI6.	Ton'x 609 609 733 506	`**************************************
grain et de frei par le canal.	.9niovA	Boiss'x. 23,768 17,609 29,995	
Cargaison de grain et de fret roulant passée par le canal.	.eïs M	31, 291 40, 650 34,024 24,285 38,030 33,464 36,282 33,611 26,281 33,611 13,100 10,764 15,676 31,89 27,920 27,920 27,920 31,689 24,444 19,986 31,789 26,781 33,788 33,788	24,066
G	BI6.	Boiss'x. 20,280 24,416 16,803	
	Navires.		V
	Date de l'arrivée	1886. 1986. 1987.11. 29 avril. 29 do 10 do 12 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 20 do	22 do

100 100 100 100 100 100 100 100	11 11
স্বাধান বি বা বা বা বা বা বা বা বা বা বা বা বা বা	1.91
sburg	
000000000000000000000000000000000000000	
	•
9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	
0010000000	11 11
1,156 1,016 1,024 1,023 1,023 1,023 1,033 1,034 1,133 1,067 1,012 1,012 1,012 1,039	1,027
663 266 2824 2824 2824 2824 281 283 284 287 287 287 287 287 287 287 287 287 287	306
199 817 231 232 342 177 176 150 349	304
493 750 750 770 770 770 770 770 770 770 770	109
	919
12,379 14,497 21,359 11,038 11,039 9,366 21,776	18,990
17,669 26,769 36,797 36,797 36,797 37,768 31,069 37	25,303
	15,375
W. L. Frost Mont Bagele Mont Bagele W. A. Haskill W. L. Frost Nohn Pridgeon, jun. W. J. Averill W. L. Frost Acific M. L. Frost M. L. Frost M. L. Frost M. J. Averill W. L. Frost Mont Bagele M. J. Averill W. L. Frost M. J. Averill W. L. Frost M. J. Averill W. L. Frost M. J. Averill W. J. Baskill W. L. Frost M. J. Averill W. J. Averill	Moyenne
26 do 114 do 114 do 115 do 116 sept. 27 do 116 do 1	x

J.-TABLEAU des gros navires allégés à l'é'évateur du chemin de fer Welland, à Port-Colborne, etc.-Suite. NAVIRES AMÉRICAINS-À VOILES.

g g	Fret roulant.	T'x	
Allégement, en tonneaux.	.9aiov A	Ton'x	
Miégement, tonneaux,	Maïs.	Ton'x	132 126 209 209 250 135 188 203 506 201 201
,	BI6.	T'x	88 1115 287 779 179 145
it de fer	. eniov A	Boiss.	
Allégement sur le chemin de fer Welland.	.eïaM	Boiss.	4, 731 6, 474 6, 474 7, 481 7, 481 8, 916 6, 720 6, 720 13,088 3,668 7,195 7,195
A sur le	B16.	Boiss.	2,828 3,834 9,561 2,621 5,258 4,420
	Fret roulant.	Ton'x	
première	.aniovA	Boiss.	
Cargaison première.	Maïs.	Boiss.	35,300 36,817 35,609 37,626 37,626 37,000 37,000 37,000 37,000 37,000 37,100 37
o	BIé.	Boiss.	38, 576 38, 560 35, 000 20, 817 31, 395
Tirant d'eau à l'arrivée dans le port.	.equoq al A	pds pc	13 2 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
Tirant à l'an da le r	. A la proue.	pds pc	12.8 13.3 3.8 13.5 4.1 12.1 1.1 13.4 4.1 13.4 4.
ns.	Profondenr.	pds pc bds pc bds pc	12 4 6 4 6 1 1 1 2 2 4 6 4 7 1 1 2 2 4 7 1 1 2 2 7 1 1 2 2 7 1 2 2 7 1 1 2 2 7 1 1 2 2 7 1 1 2 2 7 1 1 2 2 7 1 1 2 2 7 1 1 2 2 7 1 1 2 1 2
Dimensions.	Largeur.		33 33 34 55 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
Α .	Longueur.	Pieds.	163 171 171 189 165 165 163 171 171 171 171 171 172 173 174 174 174 174 174 174 174 174 174 174
. Элтаідэлпэ эдаппоТ		Ton'x	470 518 6471 6471 6514 6518 651 651 651 651 651 651 651 651 651 651
Navires.			8 avril C. B. Jones 9 do Ellen Spry 3 mai, A. Balstead 8 mai, S. W. Stephenson 7 mais 7 juli, Halstead 6 do American Union 7 juli, Agres Smith 7 juli, Agres Smith 7 juli, Agres Smith 8 sept. Parana 8 sept. Parana 9 do W. H. Sage 8 sept. Parana 9 do Elleu Spry
Date de l'arrivée		1886.	28 avril. 29 do 3 mai. 8 mai. 24 mai. 5 do 7 juil. 18 sept. 22 do

XXX

J.-Tableau des gros navires allégés à l'élévateur du chemin de fer Welland, à Port-Colborne, etc.-Suile. NAVIRES AMÉRICAINS-A VOILES.

'allége-	Temps employed.	H. M.	000 000 000 000 000 000 000 000 000 00
•	Coût par boisseau	Cents.	
et.	4		Ogdensburg Oswego Kingston Ogdensburg Kingston Ogdensburg Kingston Ogdensburg Ogdensburg Ogdensburg Ogdensburg Ogdensburg Ogdensburg Ogdensburg Ogdensburg Ogdensburg Ogdensburg Ogdensburg Ogdensburg Ogdensburg Ogdensburg Ogdensburg Oggensburg Ogg
Trajet.	De		Ohicago do
је свпвј.	sasb use'b tasriT	Pds.pcs	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
raq əəssaq	Cargaison totale l le canal.	Ton'x.	856 881 906 881 1,073 1,042 1,042 756 649 649 652 652 632 632 632 646 646 649 649 649 649 649 649
	Fret roulant.	Ton's	
assée	.eniovA	Ton'x Ton'x Ton'x	
ılant p	Maïs.	Ton'x	852 906 906 881 984 150 649 652 853 865 906 906
fret roi	BI6.	Ton'x	1,073 1,042 764 546 893 863
Cargaison de grain et de fret roulant passée par le c°nal.	.9aiovA	Boiss.	
argaison de	Maïs.	Boiss.	39, 668 32, 343 31, 458 35, 128 26, 759 23, 279 32, 055 35, 913 24, 101 24, 101 25, 359
Ö	Bié.	Boiss.	25,439 18,127 25,439 18,196 29,737
	Navires.		28 avril C. B. Jones 29 do. Ellen Spry 3 mal. Halsted 8 mai. A. A. Oarpenter A. A. Carpenter David Stewart Parana 2 juin. Halstead 5 do. American Union 5 do. American Union 7 juill Agnes Smith. 12 do. W. H. Sage 21 do. Ellen Spry 22 do. Ellen Spry 3 do. Ellen Spry 4 Moyenne
	Date de l'arrivée	1886.	28 avril 29 do. 3 mai. 8 mai. 21 mai. 2 juin. 5 do. 5 do. 7 juill. 12 do. 18 sept. 22 do.

xxxi

K.—Tableau indiquant la quantité de fret passé à l'est, du lac Erié, sur tout le parcours des canaux de Welland et du Saint-Laurent, jusqu'à Montréal, pendant les saisons de navigation en 1881, 1882, 1883, 1884, 1885 et 1886.

	1881.	1882.	1883.	1884.	1885.	1886.
Articles.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux
Classe 3.						
Fer, en gueuse	858	459		********		
do tout autre Pierre pour la taille	233	9 2	5		7	15
Pommes		1			513	49
Orge	69,066	259 17,474	109,191	38 55,552	44,401	116,517
Fleur de farine	4,476	5,920	5,089	9,659	2,874	2,934
Farine, toutes sortes Avoine			1,188	872	16	125
Pois		1,269	726 518	433 477	11	608
SeigleGraines de toutes sortes		37	2	411	42	33
l'abac, brut Blé	77,061	161,692	76,379	84,822	52,157	25 86,815
Tous autres produits agricoles, lé-	11,001	101,1.02	10,515	04,022	32,101	00,013
gumes Peaux vertes et salées, cornes et sab.		1	77		1	
Chevaux		1			2	1
Saindoux et huile de saindoux	361 5,141	206	212	318	30	936
fous autres produits agricoles, ani-	0,111			020		
maux					4	68
Total, classe 3	157,196	187,609	193,393	152,171	100,058	208,148
Classe 4.						
Gendre	13	10 12	3 6	36 10	97	44
Verre, de toutes sortes	47	6	1			
MélasseClous		18	43	1		28
Huile		425		78	7	6
Peinture Poix et goudron		4				1
Sucre			2			
Pierre, brute	291	484	269	317		
Whisky, bière et tous autres spirit		25	35	.,,		8
Marchandises non énumérées	60	105	53	37		100
Total, classe 4	415	1,092	412	480	138	193
Classe 5.						1
Barils, vides Bois de constr., scié, sur navires	2,849	3,639	6,311	7,531	128	18,707
Douves, pipes	1,001	2,359	2,024	200	856	332
do Indes Occidentales Bois, carré, en vaisseaux	1,198 3,227	1,130	451 290	863	639	287 1,330
do en radeaux	3,250	1,149	2,314	7,365	11,128	15,410
Articles en bois	76	205	199	68	76	101
Total, classe 5	11,602	10,059	11,589	16,064	32,772	36,173
Classe spéciale.						
Classe spéciale.		75				

L-Tableau indiquant la quantité de fret passé à l'ouest, de Montreal, sur tout le parcours des canaux du Saint-Laurent et Welland, jusqu'au lac Erié, pendant les saisons de navigation en 1881, 1882, 1883, 1884, 1885 et 1886.

			<u> </u>			
Antiolog	1881.	1882.	1883.	1884.	1885.	1886.
Articles.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.
Classe 3.						
Briques	81	93	78	200	44	66
Ciment et chaux hydraulique	38 121	533 56	£08 56	219	117	498
Poisson	18	406				i
Gypse					13	
Fer, chemin de fer	16,476	11,246	8,725	2,031	12,356	6,629
do en gueusedo tout autre	8,131 900	3,575 686	2,460 528	43 366	23 290	10 76
Sel	5,175	1,820	5,324	802	1,574	5,609
Pierre, pour la taille	5				7	
Fleur de farine	•••••	**************	21	•••••	W700000 000 00	•••••
Avoine		••••••	5 264			
Pommes de terre	359	23				•••••
Graines, de toutes sortes	65	14	***************************************	1624 1	•••••	••••••
Produits agricoles, non énumérés,			05	,	,	
légumes	2	2	25	1	1	
Saindoux et huile de saindoux					3	•••••••
Lard		v		45	->	
Laine	·····	3			•••••	6
Tous autres articles non énumérés.						
Total, classe 3	31,371	18,460	17,994	3,707	- 14,428	12,896
Classe 4.						
Cendre, potasse et perlasse			********	•••••	226	20
Faïencerie et poterie	24	116	137	47	10	40
Bois de teinture, etc			2	••••••••	•••••	1
Weubles Verres, toutes sortes	3 97	359	156	1 160	32	39
Manille		5	5	17		7
Mélasse	14	58	3			23
Huile, en barils	258 54	576 119	1,085	160 80	205 10	389
Peinture	47	124	103	161	24	36
Poix et goudron	1		50	1		5
Résine		11	21			
Acier	3,177 29	1,040	1,801	1,427 142	164	975
Pierre, brute	20		2.	132		
Sucre	5	465	375	290	64	316
Etain	959	641	1,669	1,832	10	549
TérébenthineBlanc de plomb	***************************************	14	1	1 3		1 3
Blanc de céruse	10	5	19		9	
Whisky, bière, etc	91	564	791	364	259	174
Marchandises non énumérées	984	1,992	2,608	1,001	712	1,008
Total, classe 4	5,753	6,093	8,957	5,687	1,725	3,678
Classe 5.						- 1
Barils, vides	40	130	179			227
Bois de service, scié, sur navires		175	318			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Articles en bois	26	23		3	2	***************************************
Total, classe 5	66	328	497	3	2	227
Classe spéciale.			40	28		
Houille			40	40		
Grand total	37,190	24.881	27,488	9,425	16,155	16,801

M—Tableau indiquant la quantité de fret passée à l'est par le canal Welland, de ports américains à des ports américains, dans les saisons de navigation en 1880, 1881, 1882, 1883, 1884, 1885 et 1886.

	1000	1001	1000	1000	1004	1005	1000
Articles.	1880.	1881.	1882.	1883.	1884.	1885.	1886.
	Ton'x.	Ton'x.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux.	Tonneaux
Classe 3.		5	7				
Briques	22		3				41
Ciment et chaux hydraulique Poisson	4000000000		2	1			31
Fer, chemin de fer				142			
do tout autre	••••	79	114	90	40		45 1
Pierre, pour la taille	258			38	15	*****	
Pommes		1	537	735		••••••	
Orge	16,122	30,031	32,433	66,128	53,707	63,229	93,503
Fleur de farine			107	2,041	1,715	124	7,591
Foin, pressé Farine, de toutes sortes	*****		5	8,579	13 8,170	************	13,201
Tourteaux oléagineux				1			
Avoine Pommes de terre	296		1	731	9,874	882	4,790
Seigle			684				
Graines, de toutes sortes	30,611	16 34,320	30,227	662 54,282	511 40,956	53,235	236 53,256
Produits agricoles, légumes.			5	3			2
Peaux vertes et salées, etc Chevaux			1	60 6	73		414
Saindoux et huile de saindoux				5	7	***************************************	13
Viande, autre que le lard	••••••		1	12	4		100
Lard Moutons			1	163	1		106
Laine				95			1,125
Total, classe 3	47,309	64,447	64,129	133,782	115,092	117,470	174,359
Classe 4. Instruments aratoires		3		1			
Faïencerie et poterie		4	1	1			
Meubles Verre, toutes sortes			15 66	25	16		21
Clous		102	7	51	26	***************************************	4
Huile, en barils Peinture		***************************************	995	206	255	*****	6
Cendre de soude			,7				
Acier Pierre, brute	192	29	33	87	7	j	38
Blanc de plomb		2	6	5			
Whisky, bidre et tous autres	14		12	156	26		21
spiritueux énumérées	14	49	91	941	481	2	21 824
Total, classe 4	207	189	1 227	1 470	812	2	916
TOTAL, CLASSE 4	201	109	1,237	1,479	012	- 04	, 310
Classe 5.	1	100					
Bois de service, scié, sur na- vires	33,555	30,462	34,182	34,189	43,713	44,668	43,776
Cercles				26			
Douves, saloirs	9		9 	25	76	111	463
Articles en bois	1	' 4	43	30	11		2
Total, classe 5	33,565	30,466	34,234	34,279	43,800	44,779	44,241
		1,00	-			40000	
Classe spéciale.	871	1,164	10,686	5,372	4,293	4,974	5,400
Grand total	81,952	96, 266	110,286	174,912	163,997	167,225	224,916

N et Q.—Tableau indiquant le nombre de navires et leurs cargaisons de blé, partis de ports à l'ouest de Port-Colborne à destination de Montréal; la quantité transbordée à Kingston, et la quantité de chaque cargaison passée par les canaux du Saint-Laurent, pendant la saison de navigation en 1886.

	Nom des navires.	Première cargaison passée par le canal Welland.	Quantité transbordée à Kingston.	Cargaison passée par les canaux du St-Laurent.
		Ton'x.	Ton's.	Ton'x.
W7	. ((A 3*- 22	***		
	' Acadia''	555	101000000000000000000000000000000000000	555
do	do	658	165	493
фо	do	660	120	540
ďο	do	630	90	540
do	"W. B. Hall"	600	150	450
go	"Canada"	549	213	336
do	do	540	225	315
do	do	549	210	390
do	do	480	189	291
·do	"Alma Munro"	728	256	472
do	do	750	275	475
·do	do	750	276	474
∙do	do	720	252	468
•do	do	720	252	468
do	"St. Magnus"	840	360	480
-do	do	840	360	480
do	"Armenia"	585	240	345
do	do	660	285	375
·do	"California"	606	187	419
·do	do	600	210	390
do	do	660	195	465
do	"Celtic"	510	195	315
do	do	520	214	306
do	"Dominion"	495	162	333
do	do	491	156	335
do	do	480	172	308
do	do	310	112	310
do	"Cuba"	601	195	406
do	(Clarge part)	630	188	442
go	"Glengarry"	858	391	467
do	"Ocean"	480	138	342
	anadien "Bella"	900		
	do "Jennie"		180	720
		1,005	321	684
	do "John Gaskin"	1,080	360	720
	10 "Glenora"	1,206	466	740
do	do "Maggie"	543	108	435
n	Potel	24 520	8,077	16,462
(1)	Potal	24,539	8,011	10,404

Nombre de cargaisons de maïs	******	37
Quantité de mais passée par le canal Welland jusqu'à Kingston	Ton'x.	24,539
do transbordée à Kingston	do	8,077
do de mais transportée jusqu'à Montréal sans transborde-		1.0
ment à Kingston	do	16,462

N et Q.—Tableau indiquant le nombre de navires et leurs cargaisons de maïs, partis de ports à l'ouest de Port-Colborne en destination de Montréal ; la quantité transbordée à Kingston, et la quantité de chaque cargaison passée par les canaux du Saint-Laurent, pendant la saison de navigation en 1886.

	Noms des navires.	Première cargaison passée par le canal Welland.	Quantité transbordée à Kingston.	Cargaison passée par les canaux du St-Laurent
		Ton'x.	Ton'x.	Tongx.
Vapeur canadien	"Canada"	516	188	328
do	do	521	180	341
do	do	528	196	332
do	do	521	189	332
do	"Lake Ontario"	513	182	331
фо	do	516	180	336
фо	"California"	658	207	451
фо	do	594	193	401
do	do	588	205	383
do	do	616	196	420
do	do	588	211	377
do do	do	658	174	484
do	"St. Magnus"do	840	364	476
do	"Lake Mich: gan "	840 486	364	476
do	do	500	131 154	355
do	do	499	184	346 315
do	do	462	140	322
do	"Acadia"	560	140	560
do	"Celtic"	477	169	308
do	do	482	227	255
do	"Shickluna"	488	146	342
do	do	493	154	339
do	do	493	157	336
do	do	476	140	336
do	"Niagara"	700	266	434
do	"Armenia"	658	224	434
do	do	596	238	358
do	do	648	252	396
do	do	644	2 80	364
do	"Scotia"	476	198	278
do	"Alma Munro"	700	210	490
do	do	700	221	479
do	do	700	224	476
do	do	700	238	462
do	do	700	238	462
do	" Cuba"	672	168	504
do do	do	678 616 I	196 \ 148	482
do	dodo	614	148	468 448
do	do	560	145	415
do	do	588	182	406
do	"Dominion"	457	118	339
do	do	482	146	336
do	do	2		2

Nombre de cargaisons de maïs	44
Quantité passée par le canal Welland jusqu'à Kingston	25,834
do transbordée à Kingston do	8,519
do de maïs transportée jusqu'à Montréal sans transbordement à Kingston	17,315

RÉCAPITULATION - 1886.

	Nombre de cargaisons.	Nombre de cargaisons.
Blé Maïs Total	37 44	81
	Tonneaux.	Tonneaux.
Quantité de blé passée par le canal Welland, dans des navires en destination de Montréal	24,539	50,3 73
Quantité des susdites cargaisons transbordées à Kingsten, savoir :— Blé Maïs	8,077 8,519	
Total des quantités transbordées		16,596
Total des quantités transportées jusqu'à Montréal		33,777

O. et R. — Tableau indiquant la quantité de grain qui a descendu le canal Welland jusqu'à Kingston sur des navires canadiens et américains, ayant pris le canal à Port-Colborne, pendant la saison de navigation de 1886.

		Navires (anad	ien s.		Navires a	ıméri	cains.		Total.
Articles.	Δ	vapeur.	A	voiles.	A	vapeur.	A	voiles.		peurs et voiliers.
	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.	N'm bre.	Tonnage.
	139	62,817	85	29,913	3	2,239	94	29,713	321	124,682
	T	onneaux	T	onneaux.	T	onneaux.	T	onneaux.	T	onneaux.
Maïs Pois Blé		45,446 450 37,645		30,056 158 29,575	••••	2,496		29,515		117,513 608 87,431
Total		83,541		59,789		2,496		59,726		205,552

139	cargaisons sur le	s vapeurs	canadiens,	quantité	totale	83,541	tonneaux.
85	do	voiliers	do	do		59,789	66
3	do	vapeurs	américains	, do		2,496	"
94	do	voiliers	do	do	•••••	59,726	,«

P. et S.— QUANTITÉ TOTALE de grain arrivée à Kingston sur des navires qui ont passé par le canal Welland, pendant la saison de navigation de 1886.

SOMMAIRE DE 1886.

		Tonneaux.	Tonneaux.
Vapeurs ca Voiliers	anadiens, 139 cargaisons de grain	83,541 59,789	143,330
Vapeurs ar Voiliers	méricains, 3 cargaisons de graindo 94 do do	2,496 59,726	
	Total, navires américains	••••••	62,222
	Total, navires canadiens et américains		205,552
3 carg tra 78 carg qu	comme suit:— gaisons transportées à Montréal dans des navires canadiens sans ansbordement, avec une quantité de. gaisons arrivées à Kingston dans des navires canadiens, avec une antité de	********	1,425
Quant	ité transportée à Montréal sans transbordement à Kingston		32,352
co 143 car 97 Quantité d	rrivés à Kingston et qui ont déchargé toutes leurs cargaisons, mme suit:— gaisons dans des navires canadiens	155,179 153,567	
	Quantité restant à Kingston		1,612 170,163
	Total		205,552

T.—Etat comparatif de la quantité de grain qui a descendu le canal Welland jusqu'à Kingston, pour les saisons de 1885 et 1886.

		1885.	18	86.
	Nombre d		Nombre de cargaisons.	Tonneaux.
Quantité arrivée à Kingston dans des nav. canadiens. do do américains	75 79		224 97	143,330 62,222
Total	154	101,621	321	205,552
Quantité transbordée à Kingston dans des navires canadiens pour Montréal	0 00 0 0 0 0 0 0 0 0			170,163
à KingstonQuantité restant à Kingston		21,881 5,052		33,777 1,612
Total		101.621		205,552

³ navires ont transporté leurs cargaisons à Montréal sans transbordement en 1886, contre 7 en 1835. 73 navires ont allégé leurs cargaisons à Kingston en 1886, contre 46 en 1885. 240 navires ont déchargé toutes leurs cargaisons à Kingston en 1886, contre 101 en 1885.

CANAUX—
ETAT COMPARATIF pour les années

		E	TAT COMPA	RATIF pour	les années
	Janvier.	Février.	Mars.	Avril.	Mai.
Oanal Welland, 1885 do 1886	\$ cts. 537 35	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts 18,333 10 34,527 36
Augmentation Diminution	537 35		••••••	7,752 38	16,194 26
Canaux du Saint-Laurent, 1885 do 1886	3 50 4 26	26 64	9 00 21 66	835 00 390 16	7,872 99 9,082 07
Augmentation Diminution	0 76	26 64	12 66	444 84	1,209 08
Canal Chambly, 1885 do 1886		000000000000000000000000000000000000000		7 10	1,961 70 3,056 17
Augmentation Diminution				7 10	1,094 47
Canal Rideau, 1885 do 1886	2 40				346 46 837 63
Augmentation Diminution	2 40		J		491 17
Canaux d'Ottawa, 1885 do 1886	***************************************		***************************************	11 13	8,232 50 10,130 6 7
Augmentation Diminution				11 13	1,898 17
Canal de la Baie de Burlington, 1885. do 1886.				1 08	184 54
Augmentation Diminution				1 08	184 54
Canal Saint-Pierre, 1885do 1886	6 78 4 12			1 12 52 07	126 19 168 18
Augmentation Diminution	2 66			50 95	41 99
Oanaux du dist. de Newcastle, 1885 do 1886					7 80 39 21
Augmentation	***************************************		100000		31 41
Total, augmentation Total, diminution	536 85	26 64	12 66	7,377 80	20,776 01

Montant remboursé à compte de réduction des péages sur le grain passant par les canaux Welland et Saint-Laurent, par arrêtés du conseil du 21 avril 1886, \$37,408.02; revenu pour 1886, \$316,205.32.

REVENU. terminées le 31 décembre 1885 et 1886.

	1				1		
Juin.	Juillet.	Août.	Septembre.	Octobre.	Novembre.	Décembre.	Total.
\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
24,522 29 31,235 00	21,299 49 27,795 85	23,378 21 28,125 20	25,773 82 21,893 80	14,958 12 20,431 18	14,895 89 14,439 08	314 81 372 58	144,013 08 186,572 43
6,712 71	6,496 36	4,746 99	3,880 02	5,473 06	456 81	57 77	42,559 35
13,144 83 14,491 09	12,716 54 14,633 36	12,407 43 13,437 50	13,925 12 13,572 86	10,799 50 9,993 80	9,235 58 7,253 27	132 38 106 64	81,108 51 82,986 67
1,346 26	1,916 82	1,030 07	352 26	805 70	1,982 31	25 74	1,878 16
2,413 11 2,648 06	2,941 58 2,586 45	2,878 47 3,147 51	2,392 93 2,919 47	3,011 74 2,525 05	1,524 73 1,235 53		17,124 26 18,125 34
234 95	355 13	269 04	526 54	486 69	289 20		1,001 08
610 82 985 72	1,098 02 1,035 87	1,052 66 1,173 52	939 57 923 13	703 97 887 06	392 03 440 67	1 76	5,143 53 6,287 76
374 90	62 15	120 86	16 44	183 09	48 64	1 76	1,144 23
9,312 76 8,924 79	9,970 54 9,278 23	7,969 00 8,813 30	7,181 06 8,765 95	8,179 24 7,579 59	3,588 04 4,346 55		54,463 14 57,850 21
417 97	692 31	844 30	1,584 89	599 65	758 51		3,387 07
182 86	152 81	180 47	111 26	66 45	56 79	8 83	944 01 1 08
182 86	152 81	180 47	111 26	66 45	56 79	8 83	942 93
348 08 139 17	313 00 266 05	262 75 189 00	180 55 194 11	146 14 235 14	141 14 100 80	50 17 56 67	1,575 92 1,405 31
208 91	46 95	73 75	13 56	89 00	40 31	6 50	170 61
44 60 65 61	72 60 68 04	77 67 46 19	114 75 82 49	130 55 55 20	38 75 27 80		486 72 384 54
21 01	4 56	31 48	32 26	75 35	10 95		102 18
7,880 09	7,099 27	6,725 56	2,267 25	3,711 31	2,029 25	31 46	48,754 17

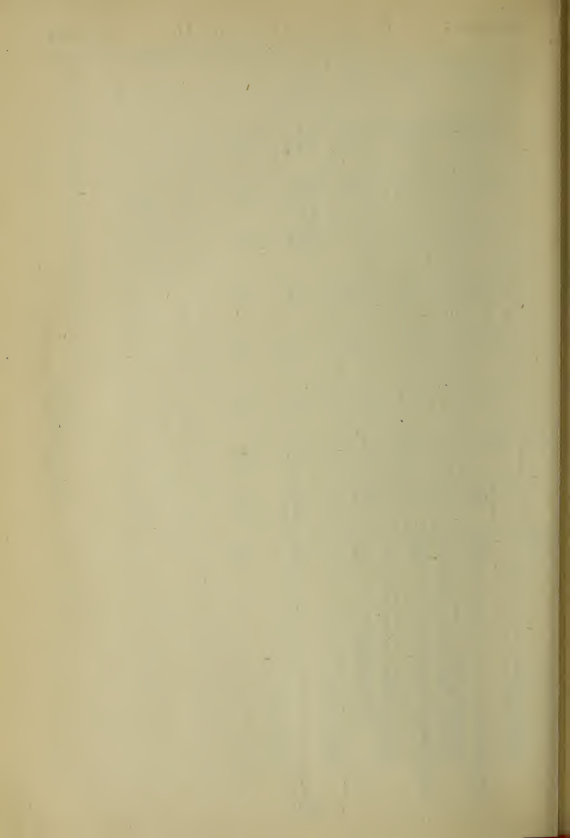
xli

ETAT COMPARATIF indiquant les quantités de grains et de bois passés par les canaux pendant les années expirées le 31 décembre 1885 et 1886.

						-			
				GRAINS.				Rois	Total
1	Farine.	BIé.	Maïs.	Orge.	Avoine.	Seigle.	Tous autres.		
	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.	Ton'x.
								1	
Canal Welland [1886	13,334	124,206 154,169	117,536	15,801	1,116	564	1,912	84,853 90,406	358,758 505,218
Augmentation, 1886	6,140	29,963	101,906	14,206	3,795	564	12,745	5,553	146,460
Canaux du Saint-Laurent [1886]	17,038	112,798	56,889 126,314	4,140 3,103	11,825	889 506	43,715	73,087 84,856	320,381. 462,691
Augmentation, 1886 Diminution, 1886	2,763	63,058	69,425	1,037	1,769	383	472	11,769	142,310
Canal Chambly [1885]	282			2,226	2,862 3,738		4,149	67,060 73,379	76,300 83,082
Augmentation, 1886 Diminution, 1886	279			101	876		169	6,319	6,783
Canal Rideau	369	74 69	24 29	176 246	117	358 184	145 196	28,818	30,081 40,694
Augmentation, 1886	161	10	2	10	111	174	51	10,616	10,613
Canaux de l'Ottawa	15	36	2	497	2,660	52 26	6,318 5,711	600,939	581,714 611,783
Augmentation, 1886	10	423	2	197	1,215	26	209	28,815	30,069
					-			_	

===	1	1	las :	1.0.00	l er i	Lea	1
10,079	10,079	4,367	353	2,415	866	327,506	1,384,095
3,184	3,184	2,363	319	2,415	866	61,205	Total pour 1886
270	270					11,860	pour 1885
						19	Total Total
						7,544	
2,717	2,717					17,730	
						171,331	
3,840	3,840					89,599	
88	89	2,004	34			3,773	
Canal de la Baie Burlington	Augmentation, 1886	Canal Saint-Pierre [1886]	Augmentation, 1886Diminution, 1886	Canaux du district de Newcastle [1886 1886	Augmentation, 1886.	Total, augmentation	

xliii



STATISTIQUE DES CANAUX

POUR LA

SAISON DE NAVIGATION

1886.

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A.

No (A) 26.—Tableau Général indiquant la quantité de chaque article transporté sur le canal Welland, et le montant du revenu perçù pendant la saison de navigation de 1886.

Montant des péages.		\$ cts. 14 23 29 74 40 31	0 25 223 31 18 88	40 16 53,241 31 43,860 13 6 0 33 3 30 40 35 1,833 46 9 83 2 79 1 1 2 79 1 1 87 1 83 10
Total,		72 485 772	1,595 134	6,600 271,356 219,442 22, 26, 19, (74 19, (74
Tonneaux.	Descente.	427 45	125	4,578 60,847 218,897 218,897 19,418 12,23 12,23 12,47 414
Топп	Montée.	58	1,595	1153 11,659 210,509 545 22 22 269 269 11 11 7 7
De ports américains à des ports du Canada.	Montés. Descente.	19 1		56,302 126,392 21
De américa du Ĉ	Montée.			25,945
De ports américains à des ports américains.	Descente.	11	41	31 5,400 93,603 7,591 2 2 2 2 414
De américe po amér	Montée.			89 184,564 515 22 265 265 2
De ports du Canada à des ports américains.	Descente.			13
De du Can p p amér	Montée.		1,522	4 70 2 4
De ports Canada à des ports du Canada.	ntée. Descente.	378 43	<u>&</u>	4,578 195 145 2 2 223 3
De du Can	Montée.	58	4.60	
Atticles,		Alcalis, potasse et perlasse. Pommes	Instruments aratoires Orge Briques	Sourre Ciment et chaux hydraulique Argile, chaux et sable Houille Mais Bestiaux Coton, brut Faiencerie et poterie Boie de teint, et matièr. tinct. Poisson Lin et churvre Fleur de farine Meubles Gypse Verrerie de toute sorte Foin, pressé Cochons Cochons Peaux vertes et salées, cornes

24 72 24 72 28 15 28 15 20 676 34 315 10 73 20 10 72 110 72 110 72 12 86 97 59 94 84 1,098 73 1,098 73 1,098 73 1,164 48 1,164 48 1,098 73 1,164 48 1,098 73 1,098 73 1,098 73 1,098 73 2,349 81 2,349 81
3,463 2,660 21,347 100 113,544 113,544 113,125 11,125 14,55 14,55 11,455
660 111 13,676 1,489 1,449 1,449 1,449 1,449 1,449 1,1312 1,1312 1,1312 1,1312
2, 186 2, 186 2, 184 2, 194 3,
29 29 143 1143 1143 1153 1153 4,613 35 76,308
116
4,790 4,790 106 106 106 133 38 38 38 236 53,258 53,258
2,790 2,790 2,790 2,098 22 12 12 18 81 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19
15,983 100 100 100 1
80 80 608 608 488 488 16,585
53 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69
Clace Rer, chemin de fer. i. tout autre. Minerai de fer. Cryolithe ou minerai chim. et autre miner., avc. le fer. Sandoux et huile de saind. Farines, de toutes sortes. Viandes, autres que le lard. Manille. Manille. Mélasse. Clous. Huile. (en barils) Pois et goudron. Pois et goudron. Guénilles. Seigle. Seigle. Seigle. Résine. do ouvrée. Couvrée. Graines de toutes sortes. Moutons. Cendre de soude. Acier. Spiritueux, bière, etc. Fabac, brut. Suif. Etain. Térébenthine. Suif. Etain. Térébenthine. Blanc de céruse. Laine. Laine. Laine. Laine. Laine. Laine. Cohandises no 1 énumérés. Ecorce.

No (A) 26.—TABLEAU GÉNÉRAL indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Suite. ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A-Suite.

Montant des péages.		\$ cts.	15,	3 62	358 43 279 45 9 00	125 37 136 99 10 38 340 37	8,819 52 505 70	425 00	169,485 97
Total,							58,875	1,132	962,497
eaux.	Descente.					671 731 104 484		565	652,250
Tonn	Montée.		,			00		199	310,247
ports ains à des orts anada.	Descente.		24,628		1,353	583	46,245	146	341,012
De améric du C									28,073
ports sins à des orts icains.	Descente.		43,776			463		2	234,916
De américs amér	Montée.							299	239,662
ports ada à des orts icains.	Descente.	008	9,851						6,863
du Oan amér	Montée.								21,998
ports ada à des orts anada.	Descente.	20	6,126	22	134	88 144 104		417	76,459
du Can	Montée.	31	6,291				40		22,685
Articles.		Barils, vides	Cercles en rad Botalas à houblon Bois de serv, scié, sur nav.	Mâts, espars et poteaux de télégraphe, sur navires Mâts, espars et poteaux de télégraphe, en radeaux	Liens de ch. de ler, sur nav. '' en rad Billots de sciage Douves et fonds, bvrils	Douves, saloirs	tures, sur navires	Articles en bois et bois en partie fabriqué.	Inteldu frat navant nages
	De ports du Canada à des du Canada à des ports du Canada. De ports américains à des américains à des ports ports ports du Canada. Total, tonneaux.	du Ganada à des du Ganada à des ports du Ganada. des ports du Canada. des ports du Canada. des ports du Canada. des ports américains. du Canada. Montée. Descente.	du Ganada à des du Ganada à des ports du Canada à des ports du Canada à des ports du Canada à des ports du Canada. Montée Descente Montée Descente Montée Descente Montée Descente Montée Mont	De ports De ports Au Canada à des De ports Au Canada à des Dorts Au Canada Dorts Au Canada Dorts Dorts Au Canada Descente Montée M	Decreta Decr	December December	According to the portion of the content of the co	Montée Descente Au Canada des De ports américains des ports américains des ports américains des ports américains des ports américains américains des ports au Canada. Au Canada des ports américains américains américains des ports au Canada des ports américains américains des ports américains américains des ports américains américains des ports américains des ports américains américains des ports américains des américains des américains des ports américains des ports américains des a cotad de la cotad de	

			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	•					0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																	16,789 15	141 42	155 89	186,572 43	L, Commissaire.
20	2.2	498	101	40		10	36	6,639	10	5-	280	82	36	2000	975		316	1.14	549		3	1,008	727	837	980,135		\$3,567 54			MIAL
	•					_															•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		837	653,087					田.
20	618	99	107	40		-0	39	6,629	10	F-	280	200	36	20.02	9,609		316	174	549		· · ·	1,008	177		327,048		passagers		0 * 0 00 * 0 * 0 * 0 0 *,	
						•		- 0																	341,012	Total des péages sur navires	franchise		al	
					•			154		_					_									:	3 26,176	avires	passagers articles en		Revenu total	
		•				•								•				•		•	***************************************		•		224,916	éages sur n	උ. ස්	Amendes et dommages	m m	
		_			_									<u> </u>											239,562	otal des p	3	mendes et		
	;			_																	•				9,863	T		A		
20	67	200	400		•		33 6	327	28	-	041	13	12		5,571	2	51	133	542			789	92		31,276					
																							•	837	77,296					L'INTÉRIEUR, 87.
		118		32		_	9	6,148	100	ř	23	717	22.0	40	88 0	07	265	41	7	:	23		151		30,034					
Articles en franchise ayant payé pleins péages sur les canaux du Saint-Laurent:Alcalis, potasse et perlasse	Produits agricoles, non énu- mérés, animaux	Briques	Ciment et chaux hydraulique	Fajencerie et noterie.	Bois de teint. et mat. tinct	Poisson	Meubles	Fer, chemin de fer	en gueuse	Manille	Melasse	Clous	Peinture	Poix et goudron	Sel	Vendre de soude	Sucre	Spiritueux, bière, etc	Tabac, brut	Térébenthine	Blanc de plomb	chandises non énumérées	Barila, vides	d Port-Robinson	Grand total					DÉPARTEMENT DU REVENU DE 1 OTLAWA, 18 mars 18

ANNEXE SUPPLEMENTAIRE A—Suite.

N° (A) 27.—Tableau général indiquant la quantité de chaque article transporté sur le canal Welland, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation, 1886.

Ī	Total des péages.		\$ cts.	13 00	5 35	1000	8 20		22 30	52,375 00 43,859 95	0 15	3 30 40 35	1,538 65	1 00
	Montant des péages. Descente.		ets.	13 00 9 80	0 40		8 20		5 20	11,024 80			1,535 20	0 40
	Montant des péages. Montée.		\$ cts		4 95		CO 077		17 10	41,350 20 81 75	0 15	3 30 48 35	3 45 0 75	09 0
	Total, ton'x			65	35		1,4(1		140	261,875 219,436		22	7,699	9
	eaux.	Des- cente.		49	64		41		26	55,124 218,891			7,676	2
	Топпевих	Montée.			33	1 47	7,411		114	206,751	1	22	23	4
	De ports américains à des ports du Canada.	Des- cente.		51	1					49,724 125,386			85 21	
	De ports américains à de ports du Canada	Montés.							:	22,187				
	De ports américains à des ports américains.	Des- cente.		11	1		41		26	5,400 93,503			7,591	C
	De ports américains à o ports américains	Montée.							88	184,564		22		2
	De ports lu Canada à des ports américains.	Des- cente.			33		-					- 40	. 40	
ı	De ports du Canada des ports américains	Montée			ಣ	1000	1,1,1	-)					
	De ports u Cacada à des ports iu Canada.	Des. cente.		8										
ı	du Cades	Mon- tée.		3 0									23	
	Articles.			Alcalis, potasse et per- lasse. Pommes	énumérés, légumes	énumérés, a nimaux Instruments a atoires	Briques Os	Soufre	lique	Houille	Destiaux Coton, brut Faiencerie et poterie	Bois de teint, et matières tinctoriales	Flenr de farine	Vererie de toute sor: Foin, presso Oochons

1 55 83 10 552 45 552 45 1,367 35 1,367 35 1,367 35 10 60 315 10 10 60 315 10 10 60 315 10 10 60 896 20 43 70 13 30 13 30 13 30 15 10 10 60 896 51 896 51 896 51 896 51 896 51 896 51 896 51 897 95 898 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8
82 80 5 66 80 2,668 80 2,668 80 2,668 80 17 00 17 00 10 10 10 10 10 0 10 0
0 0 0 0 0 30
116 116 116 117 117 117 117 117
414 28 28 28 13,344 13,344 13,344 4,83 4,83 4,84 1,449 2 2 2 4,34 4,34 1,449 2 2 3 4,34 4,34 13,44 4,04 13,44 14,54
2, 863 2, 486 2, 347 100 100 100 2,038 2,488 2,488 2,488 2,488 2,488 2,488 2,488 2,488 2,488 2,488 2,488 2,488 2,488 2,488 2,448 2,749 2,7
31 143 143 131 35 35 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36
It is a second s
414 43 13,201 106 106 13,236 53,258
2,750 2,750 2,790 2,498 488 22 22 22 22 186 186 186 186 58,967 581 581 581
15,982 100 100 3
638
8 1 8 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
Chevaux Peaux vertes et salées, cornes et sabols dlace " tout autre " tout autre " tout autre " in excepté le fer privaire, minerai chi- m'que, et autre mine- rai, excepté le fer Raindoux et huile de saindoux et gorles Manbie Manbie Manbie Manbie Mule, barils Pois et goudron Coudailes Pois et goudron Guéniles Sel Feirte, pour la taille Pierre, pour la taille Selfe " impropre à la taille, non ouvrée Gendre de soude Cendre de soude Sel Sorre So

ANNEXE SUPPLEMENTAIRE A-Suite.

wite.
S
tc
é, e
ransporté,
et
articl
Je
chaqı
de cl
té
oti
quai
la
nt
ua
lig
ij
1
NÉRAL
EN I
G
ABLEAU
BLE
AB]
H
1.
67
(A)
N° (A) 27
4

											-					
	Articles.	De du Cs des	De ports 1 Canada à des ports 1u Canada.	De ports du Canada à des ports américains.	orts orts ains.	De ports américains à des ports américains.		De ports américains à des ports du Canada.	orts ns à des ts nada.	Tonneaux	Bux.	Total, ton- neaux.	Montant des péages.	Montant des péages.	Total des péages.	
		Mon- tée.	Des- cente.	Mon- tée.	Des- cente.	Montée.	Des- cente.	Montée.	Des- cente.	Montée.	Des- cente.					
		1											ets.	\$ cts.	\$ cts.	
	Laine Tous autres effets et					,	1,125				1,125	1,125		225 00	225 00	
-	marchandises non énu- mérées	99	63	11		13,984	793	52	144	14,176	939	15,115	•2,126 40	187 80	2,314 20	
						64			00	62	8	87	15 66	1 34	17 00	
8			20		Í					: !	20	20		1 40	1 40	
				:	ì						:	:				
			1,737		9,551		43,573		24,516		79,377	79,377		14,320 62	14,320 62	
	Mâts, espars at noteaux			:	:		•				•	:		•		_
	de télégraphe, sur nav. Mûts, espars et poteaux		22								22	32		3 30	3 30	
	de télégraphe, en rad. Liens de ch. de f., s.nav.			2,157						2,157		2,157	344 83		344 83	
					i				•	:	•	•				
	Douv. et f. de barils								57		22			00 6	00 6	
	", pipes		144						583		731	731		136 99	136 99	
	Douves, saloirs						463		12		475	475		335 97	335 97	
	Figuets et perches pour		1													_
	Piquets et perches pour															
-	B. de const , carré, 9. nav		12,590						46,245		58,835	58,835		8,815 77	8,818 77	

_								-								_	_				-			_
8	9	010					10.00								: :	:					:			-
504 00	286 00	164,294 01																						
		164,					0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																	
00	20	192		-				1	:							:		:			:			
504 00	59	,608																:		:		: :		
		49,685 25 114,608 76												_										
	6 80	5 25										-												
	226	9,68			:													:						
2,240						: :			:				- 6				10							
2,24(715	876,542		20	•	498	40			33	6,629	~	23	389	36	5 600	975	5	1.4	,	5 19	1 0/9	1,008	.)
		,																						
2,240	148	594,048								: [:	
64		594																						
	299	491		20		66 498	104		-0		6,629		23	389	38	70 O	975		316		549	· 60	1,008	
		282,491				Ì				•						14	5						1,	
2,240	146	1 22		•	<u>;</u>	::		:	:	: :	: :		: :	:	: :	:	: :	:		:	:	: :	:	
2,2		330,275		******					•															
- :		·					_								<u> </u>		_							
		22,264									104													
	63	224,703							:									:		•				
		224									,									•			-	
	299	552		•					:				::	:				:	: :	:			:	
		239,552																•					3	
	:				:							~												-1
		9,551																						
		19,873		20	2	55 466	- ∞	:	0	33	321	188		172	12	571	957		133	40	242	-	189	
		19,														10	5							
		13		•	:	::		:	:			:		:		:	: :	:	: :	:-	: :	:	:	-
		29,519		2																				
- :		70		:			- 07				_ =					000	200			:	-	63		-
		264				33 -	33				6,146 10	₩	2	217	780	CV.	<u> </u>	965	41	:			219	
ynx.	s en	ant	r les	sse.	non 3	aul.	9	ma-		tes.										•			et Snu-	
en radeaux.	boi	pay	se ag	erla	es, imeg	ydr	sab erie.	et les		3 SOF	er			:					etc				on (
en r	is et	fret	nchi éage St-L	et p	icol légu	nx h	pote	ure oria.		ute	16 IC	re.	: :	10	2	ron.	ıde.		ère,			nb.	es n	
	brig	du es	fran ns p	ot.	agr és,	cha	e et	eint		le to	eus(aut			Dati	ond	108 6	:	r, bi	rut	ine	plon	tres	TOWN
rses	ie fa	Total du fret payant péages	plei plei	is, p	iits mér	eg	e, cl	ois de teinture et ma- tières tinctoriales	no de	rie,	chemin de ier en gueuse	tout autre	es		ure.	et se	re de	:	nen	j, b	entl	de	narchandises non énu- mérés	
" en radeaux. Traverses	Articles en bois et bois en partie fabriqué	To	Articles en franchise ayant, payé pleins péages sur les canaux du St-Laurent.	Alcalis, pot. et perlasse.	Produits agricoles, non énumérés, légumes	Briques	Argile, chaux et sable Faïencerie et poterie	Bois de teinture et ma- tières tinctoriales	Poisson	Verrerie, de toutes sortes.	"er, chemin de ler" " en gueuse	ic t	Mélasse	Clous howild	Peinture	Poix et goudron	Cendre de soude	A cier	Spiritueux, bière, etc	Tabac, brut	Térébenthine	Blanc de plomb.	Tous autres effets et marchandises non énu- mérés	
E	Ar		Ar	A	P.	25	F	m I	ď Ž		4	7 7	Z	OH	10	D 0	0	Ψΰ	200	E	a E	ME	4	

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A—Suite.

No (A) 27—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Fin

	Total		ets cts		15,294 31 116 80	179,705 13	ai .	
	Montant des péages Descente.		ets cts		7,812 07	57,213 55 122,491 58	IIALL, Commissaire.	
TABLIDA O TENENAL MUNIQUANT IN QUANTILO UCO MINICIO MENDIO MONTO MATERIALE M	Montant Montant des péages des péages Montée.		\$ cts.		7,482 25	57,213 55	E. MIALL,	
na roder	Total, ton'x.		227	893,343	52,530 94			
TOP OF CO.	Tonneaux.	Des- cente.		594,048	navirespassagers articles en franchise\$2,530 94	Total des péages		
on areno	Tonr	Montée.	227	299, 295				
Total	De ports américains à des ports du Canada	Des- cente.		330,275	Total des péages sur les navires passagers			
la yua	De l améric des du Ca	Montée.		22,418	franchis	29 .		
duant	De ports américains a des ports américains.	Des- cente.		224,703	avires assagers rticles en	les péage	æî	
	De ports américains des ports américains.	Montée.		239,562	gur les n	Total	'ÉRIEU	
TEINER	De ports du Canada à des ports américains.	Montée. Des-	94	1 9,551	s péages		L'INJ 1887.	
OPE		Montée		29,151	Total de		INU DE	
TOPT	De ports du Canada à des ports du Canada.	Des- cente.		29,519			NT DU REVENU DE L'II OFTAWA, 18 mars 1887.	
17 (27) 17	du C des des du C	Mon- tée.	151	8,164			TT DU	-
-	Articles.		Barils, vides	Grand total du fret			Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 18 mars 1887.	

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A—Suite.

N° (A) 28.—TABLEAU GÉNÉRAL indiquant la quantité de chaque article transporté sur le canal Welland, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation en 1886.

		1 :		1.000		: :			
Montant des pêages.	8	\$ cts.	34 96	0 25 2 66 10 68	17 86 592 19 866 37 0 17	0 18	294 81 0 67	0 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 32
Total, tonneaux.		436	137	124 93	238 6,003 9,481 6	ß	11,775	223	το.
Tonneaux.	Descente.	378	43	84	200 4,578 5,723 6		11,742	223	အ
Toni	Montée.	89	694	124 9	38 1,425 3,758	9	33	26	2
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.				5,578				
De américe du C	Montée.				3,758				
De ports américains à des ports américains.	Descente.				ŭ				
De américe amér	Montée.								
De ports du Canada à des ports américains.	Descente.	,						12	
De du Can amér	Montée.		274	51					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
De ports Canada à des ports du Canada.	Descente.	378	43	84	195 4,578 145		11,742	677	က
De ports du Canada à ports du Canada.	Montés.	28	420	4£66	38	9	33	36	7
Articles.		Alcalis, potasse et perlasse	mérés, légumes Produits agricoles non énu-	Instruments aratoires Orge Briques.	Soufre. Ciment et chaux hydraulique. Argile, chaux et sable Houille Hais.	Coton, brut. Faïencerie et poterie. Bois de teinture et mat tinct. Poisson.	Lin et chanvre. Fleur de farine Meubles	Verrerie, de toute sorte Foin, pressé Cochons	Chevaux

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A-Suite.

Nº (A) 28.—Tableau Général indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.—Suite.

Montant des		\$ cts 1 32 1 132 1 132 2 91 2 91 2 91 2 91 2 93 4 78 2 93 2 92 3 93 4 78
Total, tonneaux.		10 10 10 200 200 157 16 16 17 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19
Tonneaux,	Montée. Descente.	83 83 192 119 119 119
Ton		11
De ports américains à des ports du Canada.	Montée. Descente.	4 4 4 119 938
De américs du C	Montée.	
De ports américains à des ports américains.	Montée. Descente.	
De américa po améri		
De ports du Canada à des ports américains.	Montée. Descente.	
De du Cana po améri	Montée.	
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée. Descente.	10 53 8 192 8 192 20 60 38 20 20 20 25
De du Cans	Montée.	
Articles.		Peaux vertes et salées, cornes et sabots Glace " che gueuse " tout autre Mineral de fer Oryolithe ou mineral chimiq, et aut. minerals, excepté le fer aut. minerals, excepté le fer Saindoux et huile de saindoux Frarines de toutes sortes Nanche Manille Mélasse Manille Mélasse Poins Poins Poins Poins Poins Poins Pointe Point et goudron Guénilles Seigle Bierre, pour la taille "Tourteaux oléagineux Peinture Pointure Peinture Pointure Bonurée Seigle Seigle Seigle Bierre, pour la taille "Tourdeux de terre Bonurée Seigle Bierre, pour la taille "Tourdeux de terre Bierre, pour la taille "Tourdeux de terre Bonurée

12

-										_		_												
:	45 96		7 53		0 16	964 80		35 61	2 63 2 54		864 15	•		704 24			13 60	279 45		10 38	4 40		0 75	
-	834	40	365	7	∞	13,127		950	93.4		21,133			10,995	-1 H		212	6,176		104	17		40	
-	488		51			5,109		373	4		16,020			4,704	5		134	5,962		104	6			
9	086	400	365 13	1	œ	8,018		577	93	:	5,118			6,291	7-		73	214			∞		40	
						2,147		94		:	375			211				1,353			о			
								4						203										
																					•			
											300													
									62		1,545							193						
788			51			2,962		275	*		15,345		000 7	4,563			134	4,609		104				
3,46		4ા લ	365	7	∞	8,018		577	31		3,573		6 901	167,0	-1		78	21			<u>∞</u>		40	
impropre à la taille, non	Graines de toutes sortes	Cendre de soude	Sucre Spiritueux, bière, etc	Suif	Etain Térébenthine	Blanc de plomb	blanc de ceruse	Tous autres effets et marchan- dises non énumérés	Barils, vides.	Flottes	Bois de chauffage, sur navires.	Cercles	Echalas à houblon	to see very sere, sur havires	Mûts, espars et poteaux de tégraphe, sur navires	Mats, espars et poteaux de té- légraphe, en radeaux	Liens de ch' de fer, sur navires	Billots de sciage	pipes	Douves, saloirs	Bardeaux. Piquets et perches pour c.ô.	Piquets et perches pour clô-	Bois de const, carré, sur nav	Traverses

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A-Suite.

Nº (A) 35.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Fin

	Total des péages.		\$ cts	5,191 96			1,494 83 24 63 6,711 41	re.	
	Total, tonneaux.		417	85,955	837	86,792	\$36 60	E. MIALL, Commissaire.	
, one, one,	Tonneaux.	Descente.	417	58,202	837	68,039		MIALL,	
Toloum	Tonu	Montée.		27,753		27,753	9	E.	
TOTOTO OF	De ports américains à des ports du Canada.	Descente.		10,737	•	10,737	passagers		
a con	De américa du Ci	Montée.		3,758		3,758	ers en fran Total		
damin's	De ports américains à des ports américains.	Montée, Descente, Montée, Descente, Montée, Descente, Montée, Descente, Montée, Descente,		213		213	Total, péages sur navires		
מד חזרים	De américe p	Montée.					al, péage		
- Land	De ports du Canada à des ports américains.	Descente.		312	1000000	312	Tot	EUR,	
T WATER ATO		Montée.		2,125		2,125		'INTÉR]	
D OWNT	De ports du Canada à des ports du Canada,	Descente.	417	46,940	837	47,777		ENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 18 mars 1887.	
	du Can	Montée.		21,870		21,870		REVE	
IN (A) 00: TABLEAU CENTRAL MINIQUENT TO QUELLE US ATTRICES TRANSPOLICES, CO.	Articles.		Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret payant péages.	Bois, en franchise, de Welland à Port-Robinson	Grand total, fret		Département du Ottawa	

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A—Suite.

Nº 29 (A).—Tableau général indiquant la quantité de chaque article transporté sur les canaux du Saint-Laurent, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1886.

						_	-			-						-	===
Montant des péages.		\$ cts. 37 80 384 60	70 85	92 45	157	118 26		465 19,555	353	122	184	28	1,607		35		4 51
Total,		184	613	782	3,103	1,141		11,784			281		11,				325
sux.	Descente.	164	372	698	6,				9,475	16		213			8 4	26	29
Tonneaux.	Montée.	30	241	87	931	298	5,698	8,610	322	200	281	15	1,017	4,279	559	0 8	9
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.	6						110,421	1,538								
De américa du C	Montée.				106			2,34			237						
De ports américains à des ports américains.	Descente.							1,644	153				99		16		
De américa p	Montée	10			6							15			32		
De ports du Canada à des ports américains.	Montée. Descente.			522		643											
De du Oan po amér	Montée.						456			7			2	9.6	:		
De ports Canada à des ports du Canada.	ntée. Descente.	164	372	173	2,172	200	176	33,396	7,784	16			10,268			26 253	29
du Can	Montée.	20	241	87	715	298	5,242	6,267	322	333	444	110	1,017	4,279	527	43	φ
ARTICLES.		Alcalis, potasse et perlasse. Pommes Produits agricoles non énu-	mérés, légumes	mérés, animaux	Orge	Os	Cimentet chaux hydraulique	Argile, chaux et sable	MaïsBestiaux	Coton, brut	Bois de teint, et mat, tinctor.	Lin et chanvre	Fleur de farine.	Gypse Verraria de touta sorta	Foin, pressé	Ohevaux	Peaux vertes et salées, cornes et sabots

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A—Suite.

etc.—Suite.
transportés, e
des articles
la quantité
+
Pableau général indiquar
29.
A
No

1																_		
Montant des péages.		♣ cts.	1,447 95 518 31	os oto		6 95	3 66 3 66		707 28		1,006 36	8 07 46 53	110 93					
Total,			10,106) Ro'c	1,024		19	101	4.028	13,594	39,931	110	785	1,402	506	9,083		
saux.	Descente.		283			706		32	1000		39,228	321	193	105			4,800	2,992
Tonneaux.	Montée.		9,823	007400	126	3	31	1 782	3,463	1,502	103	26	592	1,43,1	324	9,046	679	2,225
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.									74	1,551			***				
De américe du C	Montée.		i i	200			13	1 078		448			108	1,14,1		1,500		
De ports américains à des ports américains.	Descente.			21						83								585
De américe amér	Montée.		5	77						28								,
De ports du Canada à des ports américains.	Descente.																•	
De du Can Pi amér	Montée.		327	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				41	155	6			40			5,503		
De ports Canada à des ports du Canada.	Descente.		283		868	1001	13	32	19 326	245	37,677	321	193	147	182	37	4,800	2,407
De du Cana du Ua	Montée.		9,496	100(H	126	500	18	70.4	3,308	987	703	264	479	485	324	3,543	679	2,225
ARTICLES.		G-18.ce	Fer, chemin de fer	Minerai de fer	autre minerai, exc. le fer.	Farines, de toutes sortes	Marble	Manille Mélasse	Clous	Huile, en barils	Pois	Lard	Peinture	Guénilles	Seigle Résine	Sel	Fierre, pour la taille	draines de toutes gortes

19 99 371 24 371 24 1,822 23 2122 27 2 45 193 45 39 01 2,012 60 55 917 45 05 4 50	2,240 78		2,630 42 1 13 0 04	481 75 123 20 0 25 471 90	1 20	1 30 19 26 417 47 26 25	43,439 89
229 1,907 14,567 1,150 1,150 1,083 89,041 289 289 289 33	15,556		66,124	19,270 2,119 7 20,651	32	428 10,194 10,086	135
229 49 49 10 138 8 24 100 100 112 12 112 12 112 12 12 13 13 14 15 16 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	3,747		31,424	19,270 347 7 20,651		206 10,022 10,086	428,056
1,858 1,239 229 10,567 10,540 10,540 288 288 288	11,809	8,363	34,700	1,772	32	7 222 172	164,672
	2						113,689
7,133	140						15,937
	753		64				3,369
	842	13	111				;,169
		330					1,555
957	792		881	1,045		2	11,234
224 499 10 198 8 8 24 100 100 178,501 1	2,992	4,20 6,249 498	31,360	19,270 347 7 20,651	1	206 10,022 10,086	309,443
7,388 7,388 845 845 10,640 10,540 288 288 288 288	10,035	8,363	33,702	727	32	222 172	136,232
Moutous Gendre de soude Acier Sucre Spiritueux, bière, etc. Tabac, brut Fain Suif Riain Térébenthine Blé Blanc de plomb Blanc de céruse Laine	Tous autres effets et mar- chardises non énumérés Ecorce Barils, vides		Bois de serv., seié, sur navire do do en radeaux Mûts, espars et poteaux de télégraphe, sur navires	Mats, espars et poteaux de télégraphe, en radeaux Liens de ch. de f., sur navires do en radeaux Billots de sciage		ture, sur navires. Piquets et perches pour clô tures, en radeaux Bois de cons., carré, sur nav do en rad Traverses Articles en bois et hois en	partie fabriquéTotal du fret payant péages

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A-Suite.

	Montant des péages.		& cts.					
.—Fin.	Total,			11	15 22 125 67 67 67	608 936 33	25 86,815 800 100	18,707 1,330 15,410 101 332 287
orté, etc.	aux.	Descente.		49 44 116,517 2,934	22 125 125 67 67 6	608 936 33	25 86,815 8	18,707 1,330 15,410 101 332 287
-Tableau cénéral indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.—Fin	Tonneaux.	Montée.						
ue articl	De ports américains à des ports du Uanada,	Montée. Descente.						3,194
le chaq	De américe du U							
antité d	De ports américains à des ports américains,	Montée. Descente.						
ıt la qu	De américs p	Montée.						
ndiquar	De ports du Canada à des ports américains.	Descente.						
véral i	De du Can po améi	Montée						
EAU GÉI	De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée. Descente.		49 44 116,517 2,934	125 125 125 67 67 68	608 936 33	25 25 86,815 8 8	15,513 720 15,410 16,410 258 258
100	du Can	Montée.						
N° (A) 29	ARTICLES.		Articles en franchise ayant payés des droits sur le cand Welland.	Pommes	Chevaux. Fer, tout autre. Saindoux et buile de saind'x Farines de toutes sortes. Viandes, autres que le lard. Mélasse	Peinture Pois Lard Graines, toutes sortes	Suif. Tabac Blé Whisky Marchandises, non énumér	Barils, vides

		7 -	
	16,007 89 2,795 72 5,080 35 1,715 00 13,947 82 82,986 67	saire.	
71,566 290 3,737 865 913,600	\$12,673 60	LLL, Commissaire.	
3,737	\$12,673 60 drauliques	E. MIALL,	
71,566 865 237,003	voirs hydra		
117,567	péages sur navires		
30,583	itres recet part les lo		
998.69	péages sur navires		
1,169	navires sagers franchise emmagasi domage droit de k		
1,656	Total péages sur navires	RIEUR,	
:::!"	Total	z L'inté 1887.	
3,737		REVENU DE L'INTÉRIEUR, , 18 mars 1887.	
40,815 865 177,912	- *		
Houille, en franchise, parlordre en conseil		Département du f Ottawa,	

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A—Suite.

N° (A) 30.—Тавгел селетал indiquant la quantité des articles transportés sur les canaux du Saint-Laurent, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1886.

											=
	Total des péages.		\$ cts.	49 80	6 75 6 00 8 34 54 60 13 80		131 53 3 30 2 55 59 80		1,500 45 106 80 5 10 144 20	2 25 9 45	3 60
	Montant des peages Descente.		\$ cts.	15 45	6 45 5 20 7 44	15 45 17,814 30	83 83 3 30 1 2 40 10 80		1,499 85 94 CO 1 60	2 25 6 90	3 15
	Montant des péages. Montée.		\$ cts.	34 35	0 30 0 80 30 90 54 60	286 05 5 40 6 40	47		0 60 12 80 5 10 142 60	2 55	0 45
	Total, ton'x.		184	332	45 30 578 364	1, 118,	ີ ຕົ [້]	210	10,003 534 34 721	15 63	24
0	Tonnesux.	Des- cente.	164		43 26 372	: •	2,833 22 16 54	:	9,999 470	15	77
	Tonn	Montée.	20	229	206 4 4 364	1,907	318	192	61 34 713	17	63
	De ports américains à des ports du Canada.	Des- cente.				100					•
	De améri des du C	Mon- tée.									,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
I j I	De ports américains à des ports américains.	Des- cente.									
	De sméri des smér	Mon- tée.									
I	De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.									
	De p Cana p	Mon- tée.		:	206	456	7		_ 7 25		
	De ports du fanada à des ports du Canada.	Des- cente.	164	103	43 26 372 92	32,2			9,999 470 8	15 46	21
	De po Canad po du Ca	Montée.	20	229	4 4 309	1,451	318 1 238	192	574 34 888 688	17	3
	ARTICLES,		Alcalis, potasse et perlasse Pommes	Produits agricoles, non énumérés, légumes	founcres, animaux. founcres, animaux Instruments aratoires Orge Briques	Soufre Ciment et chaux hydraul Argile, chaux et sable Houille.	Mais. Bestiaux. Coton, brut. Faïencerie et poterie.	Bois de teint. et mat. tinct Poisson	Fleur de farine. Meubles. Gypse. Verrerie, de toute sorte	Cochons	cornes et sabots

1,244 85 246 00 345 60 44 90 1 98 85 1 98 85 1 00 47 10 20 4 80 20 5 6 6 7 6 80 20 6 7 6 80 20 7 6 80 20 7 7 8 80 20 80 20
34 35 0 0 15 0 15 0 15 0 15 0 15 0 15 0 15
1,210 50 339,45 339,45 100 4 20 94 00 94 00 15 60 15 60 15 60 16 60 17 60 17 70 1,320 80 1,320 80 1,320 80 1,320 80 1,320 80 1,320 80 1,320 80 1,40 1,149 00 1,149 00
8,299 3,400 1,304 1,307
229 2898 898 898 139 139 13,267 130 13,267 130 13,267 130 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133
8,070 3,388 6 6 6 6 6,405 1,823 1,82
1,661
327 244 4 4 4 4 6 5 5 6 5 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6
229 229 898 898 898 130 11,387 11,387 11,387 11,387 11,387 11,716 11,716 11,716 11,387
2,239 2,239 2,239 6 6 6 6 6 4 7 7 123 123 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104
Glace " en gueuse " tota futte " an gueuse " tota faute Autre min, excepté le fer Saindoux et huile de saind Farines, de toutes sortes. Viandes, autres que le land Marbre Manille Manille Mourteaux olésgineux Pois Huile, en barils. Pois et goudron Poix et goudron Poix et goudron Guénilles Selgle Résine Selgle Résine Selgle Courteaux olésgineux Poix et goudron Courteaux olésgineux Poix et goudron Courteaux olésgineux Poix et goudron Courteaux olésgineux Poix et goudron Courteaux olésgineux Selgle Résine Selgle Selgle Résine Selgle Courtea sortes Moutons Coendre de soude Genes sortes Moutons Spiritueux, bière, etc Sucre Spiritueux, bière, etc Sucre Spiritueux, bière, etc Sucre Spiritueux, bière, etc Sucre Spiritueux, bière, etc Sucre Spiritueux, bière, etc Suff Etain Etain Etain Etain Etain Etain Etain Etaine Coendre de céruse Etaine Coendre de céruse Etaine Coendre de céruse Etaine Chardises non énumérées Ecorce Barilis, videe

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A—Suite.
Nº (A) 80—Tableau Génébat, indiquant la quantité des articles transportés

			zi.	:0:	:	10	:		2							: 0	
	Total des péages.		e cts.	52 00		787 55			94 07			0 40			3 50 150 00	39 60	31,616 01
-Fin.	Montant des péages. Descente.		& cts.	52 00		715 10						07.0	P -		150 00	24.80	23,356 37
GENERAL mulquant la quantite des articles transportes, etc.—	Montant des péages. Montée.		& cts.			73 45			94 07						3 50	14 80	8,259 64
nsport	Total, ton- nesux.			780		7,004			1,179				1		70 1,500	66	262,239
cles tra	Tonneaux.	Desc'nte		780		6,195							1		1,500	62	213,772
res arri	Tonn	Desc'nte Montée. Desc'nte				808			1,179						20	37	48,467
nurire o	De ports américains à des ports du Canada.	Desc'nte			,												88,237
nh 1	De améri des I Ca	Mon- tée.											7				\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
Dane 18	De ports américains à des ports américains.	Desc'nte															
maic	De amér des amér	Mon- tée.															
EKAL	De ports du Canada à des ports américains.	Desc'nte															
- 11	De du Ca des amér	Mon- tée.	1			467			463								10,222
U-TABLEAU	De ports I Canada à des ports du Canada.			780		6,195							•		1,500	62	125,535 10,222
30-T	De I du Cans du Ce	Montée. Desc'nte				342									70	37	38,245
N (A) 9	ARTICLES.		Courbes, pour bâtiments	Bois de chauffage, sur nav.	Cercles Bonblon	Bois de serv., scié, sur nav.	Mâts, espars et poteaux de télégraphe, sur navires	Ma's, espars et poteaux de	Liens de ch. de fer, sur nav.	Billots de sciage	", pipes	Douves, saloirs	Piquets et perches pour	Piquets et perches pour	Bois de c., carré, sur nav	Traverses Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret payant péages Articles en franchise, ayant payé pleins péages sur le canal Welland.
112							22	4									

		9,916 82 1,740 95	43,273 78 issaire.
		4,671	13,824 81 29,44 97 43,273 MIALL, commissaire.
		5,245 02 320 15	. 13,824 81 E. MIAL
444 444 444 116,517 12,931 125 66 86,936 936 936 936 11,330 11,330 11,330 11,330 11,330 11,330	510,314	\$8,674 36	H
44 116,517 2,931 1 1 1 1 1 2 125 67 67 67 8 86,815 86,815 1 100 1 100 1 1,330 1 1,330	458,576	franchise\$8,674	
3,301	51,768		37.
3,194 74 610	92,115	1chise	OTTAWA, 19 mars 1887
		navires passagers articles en franchise	1 des pé
		s navires passag article	Tota,
		s sur les	
		Total des péages sur les navires	DE L'INTÉRIEUR,
168	366,461 10,390	Total d	L'INT
44 116,511 2,934 125 66 67 86 86 936 936 936 100 100 100 15,513 258 258 258 258 258 258 258 258 258 258	366, 461		ENU DE
3,133	41,378		
Alcalis Alcalis Rais Flet de farine Cohevaux Cohevaux Flet, tout at autre. Sandoux et autre. Flet, tout at autre. Flet, tout autres que le lard Mélasse Huile Peinture Peinture Peinture Carlos actes Graines de toutes sortes Baile Baile Froduits agricoles, non foundrées, animaux forchandises non founé four de serve, soié, sur nav do Indes Occidentales Bois de const., car., sur nav four de la lace sorte, soif, sur nav four de la lace soif, car., sur nav four de la lace soif, sur la payé pleins péag. sur le c. Rid.	Grand total du fret		DÉPARTEMENT DU REV

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A-Suite.

N° (A) 31—Tableau général indiquant la quantité de chaque article transporté sur les canaux du Saint-Laurent, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1886.

											===	_		==			_	
Montant des péages.		\$ cts. 1 00 10 65	21 05	85 70	118 77	104 46	175 93	444 28 1,734 91	221 29		14 23 26 73	1 13	25 56	64 39	35 00		0 91	203 10
Total,		10	281	737	2,525	1,049	3,961	11,645	6,646	101	259	15	311	4,494	009	233	=	1,807
ux.	Descente.	113	269	652	1,800	751	170	3,071	6,642	9	195	1 0	189	249	41	207	00	54
Tonneaux.	Montée.	10	12	85	725	298	3,751	8,574	26	93.4	259	12	122	4,245	559	6 8	co	1,753
De ports américains à des ports du Canada.	Montée. Descente.	8						23,835	1,538									
					100			2,343			237							
De ports éricains à des ports américains.	Montée Desc'nte							1,644	153				90		16	•		
De ports des américains à ports américains	Montée	10										7			32	•		
	Desc'nte Montée. Desc'nte			522		643								<u>.</u>		-		
De ports du Canada à des du Canada à ports ports au Canada.	Montée				0 9		0		1					6	240		- 00	-
De ports Canada à des ports du Canada.	Desc'nte	110	269	13	1,80						101					1100		54
De J du Cana du Ce	Montée	47	12		715	4,044	3,791	6,231	4 26	•	222		1,013					1,753
ARTICLES.	Alcalis, potasse et perlasse	légumes non caronicas,	Produits agricoles non enumeres,		Briques	Soufre Ciment et chaux hydraulique	Hargile, chaux et sable	Mais		Boiss de teint. et matières tinctor	Lin et chanvre	Fleur de farine	Gypse	Foin, pressé	Cochons	Peaux vertes et sal., cornes et sab.	Glace Fer, chemin de fer	

8 31 165 36	6 30 10 2 2 2 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
3,393	126 126 14 11 11 11 12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	
35	25,961 265 272 272 29,99 242 188 188 188 188 188 188 188 18	
3,187	126 31 31 14 14 17 1268 1738 181 181 181 181 181 181 181 181 181 1	
	2	
553	13 1,078 1,147 1,950 1,900 1,900	
10	688 833 833 745 745 745 745 745 745 745 745 745 745	
12	58 8 4 13 8 4 13 8 14 13 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	
35	25,961 26,339 10,9593 10,9593 10,9593 10,9593 10,919 10	•
2,622	126 31 14 143 173 284 264 273 270 270 270 270 270 270 270 270 270 270	
en gueuse	Autres de toutes creepte le fer. Sandoux et huile de saidoux. Viandes, autres que le lard. Marbre Manille. Avoine autres que le lard. Manille. Avoine barils Pois autres que le lard. Avoine contre co	Courbes pour bâtiments

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A—Suite.

N° (A) 31.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Suite.

Montant des péages.		\$ cts. 73 50 332 90 10 38 1 30	1,842 87 1 13		471 90	1 20	1 30	15 76 267 47 26 25	6 57	11,823 88
Total, tonneaux		4,200 14,222 498 13	59,120 25	1 19,270 940	20,661	32	-1	358 8,694 10,086	36	330,389
Tonneaux.	Descente.	4,2v0 5,859 498	25,229 25	19,270	20,651			8,522 10,086	16	214,284
Tonn	Montée.	8,363	33,89	1 593		32	1	152	20	116,105
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.									25,452
De ports américains à ports du Canada.	Montée.									15,937
De ports américains à des portis américains.	Des- cente.		64							3,369
De I américa po améri	Montée.	13	111							1,169
ports du ada à des ports éricains.	Des- cente.	390								1,555
De ports du Canada à des ports américains.	Montée.		414	593			2			1,015
ts du à des ts nada.	Des- cente.	4,200 5,469 498		19,270	20,651			10,0]6	183,508
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée.	8,363	"			32			20	97,984
ARTICLES.		Flottes	Bois de service, scié, sur navires Mâts, espars et poteaux de télé-	graphe, sur navires Mits, espars et poteaux de télé- graphe, en radeaux Liens de chemin de fer, sur navires	Billots de sciage Douves et fonds, barils	Douves, saloirs indes Occident Bardeaux Piquets et percles pour cibures.	sur navires Piquets et perches pour clôtures, en radeaux	bois de const., carré, sur navires. Traverses. Articles en bois et bois en partie	fabrique	Total du fret payant péages. Houille, en franchise, par O. C

26

_					0. 0.)	A. 1887
	6,091 07	18,969 72	ire.			
4,602	\$3,999.24		.L, Tommisso			
3,737			E. MIALL, "Commissaire.			
865	\$3,999.24		H			
3,737 1,015 1,555 1,169 3,369 46,520 25,452		TOTAL TOTAL		-		
46,520	Total, péages sur navires	RAR				
3,369	navires passagers articles er	an reg bear				
1,169	ages sur					
1,555	Total, pé		UR,			
5 1,015			ntérie			
=			DE L'U 1887.			
865			REVENU DE L'INTÉRIEUR, 19 mars 1887.		1	
	•					
Grand total, fret			Département du Ottawa			
Pierr	ı—2½		Dř			

ANNEXE SUPPLEMENTAIRE A-Suite.

N° (A) 32.—Tableau général indiquant la quantité de chaque article transporté sur le canal de la Baie Burlington, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1886.

	I								AND DESCRIPTION OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN			
ARTICLES.	De ports du Canada à des ports du Canada.		De ports du Canada à des ports américains.		De ports américains à des ports américains.	orts ns à des ts ains.	De J américa po du Ce	De ports américains à des ports du Canada.	Tonneaux	saux.	Total, tonneaux.	Montant des péages.
	Montée.	Des- cente.	Montée.	Des- cente.	Montée.	Des- cente.	Montée.	Montée. Descente.	Montée.	Descente.		
												& cts.
Alcalis, potasse et perlasse				* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *							:	
Produits agricoles, non énumérés,	0 . 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	· .							• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Produits agricoles, non énumérés,										., .		
8Dimaux					:							
Instruments aratoires	. 0 . 7 . 0 . 0									0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
60	•			:	:							
Ciment et chaux hydraulique												
Argile, chaux et sable						-			•		•	0
Houille	•		_					•				
Bestiaux						3 1				0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
Coton, brut	:			:			•		•		•	
Rois de taint, et matières tinctor												
Poisson										0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	- 40 0 m 0 m 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
Lin et chanvre	:		000000000000000000000000000000000000000	.00000 .0700.	:	:						
Fleur de farine	:											
GVD3e								0 0 0		0 0 0		0 0 0
Foin, pressé		•		•		:						
Cocnons	•			•			•		000000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000		000000000000000000000000000000000000000
Peaux vertes et sal., corn. et sabots												
		***************************************			_	••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					•

Fer, chemin de fer " en grueuse " tout autre Minerai de fer Saindoux et huile de saindoux Farine, de toutes sortes Viandes, autres que le lard. Marille Manille Manille, en barils Avoine. Avoine. Lard. Pour et goudron Guénilles Guénilles Poix et goudron Poix et goudron Poix et goudron Guénilles Guénilles Sel. " impropre à la taille, non ouvrée " impropre à la taille, non ouvrée " impropre à la taille, non ouvrée " impropre à la taille, non ouvrée " soude. Graines, de toutes sorte; Moutons. Cendre de soude Acier. Suff. Suff. Suff. Tabac, brut. Térébenthine. Fisiebenthine. Biele Blift	Blanc de céruse Laine Tous autres effets et marchandises non énumérés Ecor. e Barils vides Courbes, pour bâtiments

ANNEXE SUPPLEMENTAIRS A—Suite.

Nº (A) 32.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés, etc.—Suite.

												==
Montant des péages.		e cts.					0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0					
Total,												
Топпевик.	Descente.											- 0
Toni	Montée.											
De ports américains à des ports du Canada.	Montée. Descente.											
De américe du C	Montée.											
De ports américains à des ports américains.	Des- cente.											
De j américa po améri	Montée.				-			, ,				
De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.											
De du Cans améri	Montée.											
De ports du Canada à des ports du Canada.	Des- cente.											
De du Can	Montée.											
ARTICLES.			Flottes Bois de chauffage, sur navires	Echalas à houblon Bois de service, seié, sur navires	Ma's, espars et poteaux de telo- craphe, sur navires	graphe, en radeaux	Billots de sciage	", pipes	Douves, saloirs	Figuets et perches pour ciotures, sur navires	Bois de cons. carré, sur navires	Traverses.

	1 08		٥٠			-
	Total des péages sur navires		E. MIALL, Commissaire.			
	vires	2.				٠
	sages sur na	Nors -Péages abolis, Acte 49 Vic., chap. 32.				
	lotal des pé	is, Acte 49				
	-	eages aboli				
		Note -	TÉRIEUR	•	*	
			18 mars 1887.			
ges			REVENU 1, 18 mar			
Articles en bois et bois en partie fabriqué			Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 18 mars 1887.			

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A.—Suite.

N° (A) 33.—Tableau Général indiquant la quantité de chaque article transporté sur les canaux d'Ottawa, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1886.

					====								
Montant des péanes.		€ cts.	5 13 10 51	3 28	134 02	0	13 89 143 28	35 85		0 67 0 06 0 68	2	21	12 46 1 50
Total, tonneaux.			182	35	1,519		589 6,60	619		100	22	222	273 15
Tonneaux.	Descente.		182	35	1,512	12	370 6,348	618		~ ~ ∞	14	222	254 15
Tonn	Montée.				10		219			1	00		19
De ports américains à des ports du Canada.	Montée. Descente.												
	, ,			•							-		
De ports Canada à des américains à das ports américains, américains,	Montée. Desc'nte			•									
De j américai po améri	Montée.												
De ports Canada à des ports américains.	Montée. Desc'nte												
De du Cans	Montée.												254 15
De ports Canada à des du ports du Canada.	Montée Desc'nte		182	335	1,512	758	370 6,348	618	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2-1-0	14	232	
du Cans	Montée			•	Ľ°		219	1		1			19
ARTICLES.			Alcalis, potasse et perlasse	légumes. Produits agricoles non énumérés. Produits agricoles non énumérés.	animanx Instruments aratoires	Briques	Source Ciment of chaux hydraulique Ciment of chaux hydraulique Chaux of gable Chaux of gable Chaux of chaux of gable Chaux of gable Chaux of chaux of gable Chaux of chaux of	Mais	Faiencerie et poterie.	Poisson Lin et chanvre Fleur de farine	Meubles	Foin, pressé.	Chevaux Peaux vertes et sal., cornes et sab Glace

0 14 0 12 8 63 101 50 0 20 0 20 0 69	269 93 0 19 0 19 18 31 0 22 15 20 15 20		0 43 0 30 0 30 0 19 0 19 0 19 0 19 0 19
2,030 0,030 1,030 1,4	3,875 3,875 5,237 2,88 5 80 19	2,355 2,355 512 644 11 474	474 474 138 138
2,030	3,875 1 1 5,237 288 4 4 80 80	2, 1,642 20 498 111 472	320 320 1 24 4 4 5 9 9 3 3 3 3 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
178	7	7113 492 46 46	154
2,030	3,875 5,237 2,88 4 4 4 80 80	26 1,642 20 20 498 11 11 472	3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
1178		7113 492 46 2	151
Fer, chemin de fer " to it autre. Minerai de fer Cryolithe ou minerai chimique, et autres minerais, excepté le fer Saindoux et huile de saindoux Farines, de toutes sortes Viandes, autres que le lard. Marille. Manille.	Olous Avoine Avoine Huile, en barils Tourteaux oléagineux Pois Pommes de terre. Lard. Lard. Peiture Poix et goudron Guénilles	Selgie Sel Pierre, pour la taille Ouvrée Graines de toutes sortes Moutons Oendre de soude. Acier Sucre	Tabac, brut Suif Btain Btain Ble Ble Blanc de plomb Blanc de céruse Laine Tous autres effets et marchandises non énu uérés. Bacice Barils, vides.

ANNEXE SUPPLEMENTAIRE A—Suite.

N° (A) 23.-Tableau général indiquant la quantité des articles transportés, etc.-Fin.

	Total des péages.		4, 6,		3 64 4 15 70 72 2 38 6 55 6 55
	Total,		200	14,281	3,754 3,754 530 36 745,141
	eaux.	Descente.	24,070 65,254 4,201 205,321 595,321 16 16 16 1732 1,132	14,281	14 3,751 530 18 742,755
7	Топевих	Montée.	233	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	18 2,386
	De ports américains à des ports du Canada.	Descente.			
I	De américs du C	Montée			
	De ports américains à des ports américains.	Des- cente.			
	De ports américains à c ports américains	Montée			
	De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.	2,265	223	166,226
	De] du Cana po améri	Montée.			
	De ports du Canada à des ports du Canada.	Des- cente.	24,070 62,9070 4,201 26,456 5,456 1,132	14,281	3,75 3,75 53 1
	De du Can	Montée.		, , , , co	18
	ARTICLES.		Courbes, pour bâtiments	Billots de seiage Douves et fonds de barils. "" des Indes Occid Douves, salora Bardeaux Piquers et perches pour clôtures,	Pignets et perches pour ciôtures, en radeaux Bois de constr., carré, sur navires. Traverses Articles en bois et bois en partie fabriqué Total du fret payant péages

	5,363 30 . 228 84 37 50 8 00 57,850 21	saire.		
7 45,335	\$8 84 oirs hydrauliques.	E MIALL, Commissaire.		
194 580 742,755	pèages sur navires	E MI		7
2	s loyers de pour		,	
	Total, péages sur navires			
	Total, péages sur navires			
	sur navire passa effets es et domo recettes	•		
166,226	tal, péages (, (, (, (, kal), amende (, autres)			
	Tots Tots	ж <u>,</u>		
194 580 186,529		IFÉRIEU		
2,580 186		DE L'IN 1887.		
), en G.		EVENU 18 mars		
Houille en franchise, par O. en O. Grand total, fret		Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 18 mars 1887.		
le en franc		RTEME		
Houil		DÉPA		

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A.—Suite.

No (A) 34.—Tableau Genéral indiquant la quantité des articles transportés sur le canal Chambly, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1886.

			_							
Montant des péages.		\$ cts.	0 10	1 10 1 00 123 91 21 40 15 08	387 18 8,137 31	2 90	2 00 17 70	9 40 0 10	42 11	0 70
Total, tonneaux		568	21	33 10 2,125 234 162	3,765 83,715	87	22 180	283	913	21
.aux.	Descente.	268		12 10 1,107 170 170	3,735 83,715	87	19	1	729	21
Tonneaux	Montée.		21	21 1,018 64 153	30		6	282	184	
De ports américains à des ports du Canada.	Montée. Descente.	29	•	170	3,735 83,510		180	1		
De américs du C	Montée.									
De ports américains à des ports américains,	Montée. Descente.									
De américs po amér										
De ports du Ganada à des ports américains.	Montée. Descente.									
De du Can R amé	Montée.		•	1,018					150	
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée. Descente.	509		12 10 1,107	205	87	19		729	21
De p Canao du C	Montée.	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	22.	21	30		ന	282	34	
Articles.		Alcalis, potasse et perlasse Pommes Prommes Producis acricoles non fan-	mérés, légumes	merés, aumaux	Ciment et chaux hydrauliq Argile, chaux et sable	Bestiaux	Farencerie et poterie Bois de teint, et mat. tinct	Lin et chanvre Fleur de farine Meubles	Verrerie, de toute sorte Foin, pressé	Cochons Chevaux Chevaux Peaux vertes et salées, cornes et sabots

0 40 0 10 76 14			201 201 299 11 11 77	665 63 16
12 3 785	G .		2,065 2,065 354 112 200 200 233 475	6,654
182		1,078 3,738 480 2,968 1,968	2,065 2,065 113 113 200 200	6,
12		, co	352	1,452
100		1,078	2,065	6,654
				200
		3,738 2,968 19	112 200 219	129
12 3		, c	352	1,252
Glace Fer, chemin de fer the gueuse the tout autre Mineral de fer		Manile Mélasse Aloina Avoine Huile, en barils Pois Pommes de terre Lard Peit tree	Guénilles Seigle Seigle Seigle Sel Sel Guénilles Couvrée Gurane Couvrée Couvrée Graines, de toutes sortes Graines de soude	Acier Sucre Spiritueux, bière, etc. Tabac, brut Etain Trécbenthine Blanc de plomb Blanc de céruse. Laine. Laine. Chandises non énumérés. Ecorce.

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE—Suite.

n.
tcFin.
etc
ly,
qw
ha
1 C
na
e can
s sur l
tés
por
sur
tre
les
tic
ar
des
té
nti
a quantit
a C
ıt]
indiquar
diq
in
AL
ÉR
FEN
b b
EAL
TABLEAU
T.
- 5
34.
(A)
N° (A)

		go o	8 :	-	: :	: 🚽	: :		2		: ;	; ;	00 0		
Montant des péages.		\$ cts.	1 02	14 17		4,174 94			221 85				33 78		
Total,			9	540	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	73,379			2,778				345	ř	
eaux.	Descente.														
Tonneaux.	Montée.		9	540		73,379		٠					345	H	
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.								,						
De américa du C	Montée.														
De ports américans à des ports américains.	Descente.						2								
De américs amèr	Montée.												١		
De ports du Canada à des ports américairs.	Montée. Descente. Montée. Descente. Montée. Descente.														
du Can gamér	Montée.		7			68,236			2,778						
De ports du Canada à des ports du Canada.	Montée. Descente.			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				-					•	•	
De du Cans	Montée.		4			5,143		T.					128	P -	
Articles.			Barils, vides	Flottes Bois de chauffage, sur nav	Cercles	Bois de serv., scié, sur nav.	Mûts, espars et poteaux de téléoraphe, sur navires	Mâts, espars et poteaux de	Liens de ch. de fer, sur nav	Billots de seiage	Douve et londs, parils	Douves, saloirs	Bardeaux	Piquets et perches pour clô-	Bois de const., carré, sur nav f. en rad Traverses

38

								-		
1 75	15,28		2,748 63 92 56 2 00	18,125 34	0	ລຳ			•	
F-	193,766	193,940	\$17.40			missair				
1-	113,066	113,066	Total, péages sur navires " passagers articles en franciche Quaiage et emmagasinage \$\$17 40	Revenu total, à part les loyers de pouvoirs hydrauliques		E. MIALL, Commissaire.	ø			
	80,700	80,874		ouvoirs by		ह्यं स		•		
-1	102,971	102,971	navires passagers articles en franciche gasinage.	loyers de p						
, ;				à part les						
			Total, péages sur navires	venu total,						
			lavires assagers rticles er asinage	Re	•					
			éages sur i			RIEUR,				
	1 : 1	72,754	Total, p Quaiage			L'inté 887.				
		10,095				ent du bevenu de l'intérieur, Ottawa, 18 mars 1887.				
		8,120								
et bois en	ant péages chise, par	fret				MENT DI OTTAV				
Articles en bois et bois en partie fabriqué	Total du fret payant péages Houille, en franchise, par ordre en conseil	Grand total, fret				Département du Ottaw.	-			
Arti	Tota Houi orc							-		

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A—Suite.

N°(A) 85.—Tableau général indiquant la quantité des articles transportés sur le canal Rideau, et le montant du revenu perçu, pendant la saison de navigation de 1886.

IF.			i si m =		0.10.77	1 100		i	i		_
	Montant des péages.		\$ cts. 5 38 0 07	10 44	51 89 25 45 5 78 5 61	5 16 5 67 5 68 0 88 0 42		14 28 2 69	2 82 0 03		12 0
	Mo					0 0 0 0 0 0 0					
	Total,		33	8	846 170 246 234	135 242 6,530 13	56 4 113	530	25	13	10
	Total,										:
31		Descente	20	23	117	17 6,530 29 4	14	522	В Н	9	7
*	Tonneaux	Des	•						•		
	Toni	Montée	67	216	159 53 246 231	242 242 9	42 4 99	00 40	17	-	00
-		Mon									
	des J.	Descente.				303					
	De ports néricains à d ports du Canada.			1							
	De ports américains à des ports du Canada.	Montée.									***
	-			-							
	ts h des ns.	Descente.	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0								
	De ports é icains à 3 ports américains.										
	De ports яте́.icains à les ports яте́гісаіпз.	Montée.	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0								
	ص ص	nte.									
	De ports du Canada à des ports américains.	Descente.	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0								
	De l Caus po améri	Montèe.	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	200							
	du		:::	63	3 44	7 7 6 4	· et · et		1.8	9 (
	a des	Descente.	30	•	117	6,237	14	6 22 23			
ı	De ports Canada à des ports du Canada.	Des			0.000	<u> </u>		00 40		2	0
	De du Cai	Montée.	2	16	159 53 246 231	118 242	42 4 99		17		~
			BSe.			ique	net.		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	rnes	
			perla	101	meres, animaux. struments aratoires	draul ble	rie. nat ti		sort	ées, co	et sabotslace
	ARTICLES.		see et	umes.	naux arato	aux hy k et sa	pote	re ne	toute	etsal	
	ART		, pota	s, légi	s, ani	et ch chau	brut erie et teintv	cnany le fari s	e, de ressé	x vertes	Dots
			Alcalis, potasse et perlasse. Pommes	mérés, légumes	notes animaux. Instruments aratoires Orge	Soufre Ciment et chaux hydraulique Argile, chaux et sable Gouille Maïs Bailaux	Coton, brut Raiencerie et poterie Bois de teinture et mat. tinct. Poisson	Fleur de farine	Verrerie, de toutes sortes Foin, pressé	Chevaux Peaux vertes et salées, cornes	Glace
			APP	1 0	4 5000	B K E P O S	OFWP.	JE N	D P F C	Od	9

			_	_				-	_	-	_								_				5 %						
93 31 1 84 13 46	:	2 45				5 36								888		69										214		20	
93	ین	- 67			33	15		ر، ا	•	د به ر		4.	2	28	0		00	0	0	89,9	0	0 -	۰ د	>	Π.	-0	145	- 6	3
793 397	015	200	43		3 6	6	4.0	76	274	6	4	981	361	633	m	135	9[7 7	က	77	4	87	٥ ،	69	20	<u>~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ </u>	02	3 21	-
-f	1,								•				-							•							1.0	•	
			*	:																									
91	009	883	30		12	110	4	17	911	7.	20	:	259	602	-	:	0		:	93	:	63	:		:	7	446	:-	1
																			:					: :			4		
																									:				
306	415	9	13		334	23.0		59	158	13	. 0	180	605	31	3	135	7 =	4	000	46	4	2	22	69	200	2 00	999	30	
				i									r-4																
				:			: 				•											:							
				l.							:			:	:	:			:		:	•			:	: :	:	: :	
	:			:							:			:					:						:				
			: :	<u>:</u>			•				:		:		<u>:</u>	:			•			7			:				
				:							:			:				:	:		.000	:		•	•		:	:	
														:		i			:		:	:		:					
		:									:	: :	:	:	:	<u>:</u> -	: :	:	<u>:</u>	: :	<u>:</u>	:	- :		:		-:	: :	-
				:	:								:						:		:								
-														:							6			:					
	:	:			:		: :			:			:			:	:	:	:		:	: :	:	:		7		: .	
				: :	:													•			:		:						
1 : : :	_ : :	7		-		: :	: :	:	: :		-	: :		:		-		:	:				:	<u>:</u>		•			
								:		:								:			;		:	0 1 0		à			П
																					•		:						
1::::	-::		:		; 		: :	<u>:</u>	: :	-	-	-	<u>:</u>			-	<u>:</u>	:					:	:	: :	<u>.</u>	:	: :	
	'!!												:				:	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *								:			
				: :	:													:		:					0 0	:	:		
91	003	808		13	2 -	110	ţ, :	110	1	49			259	500		. 2	:	:	45	24		1	:	:		:	446		-
																:	•		•		;	:	:	:		-	4	•	ı
				:							:	:					:						:						
,793 38 306	415	13	9	113	334	23	02	5.0	2	13	186	7	202	0.0		130	=	41 00	626	46	41	10	20 5	200	12	00	556	900	
1												,	Τ,														473		ı
1 1 1 1 1 1	: are	:-3	:	<u>: </u>	:		:			:		-	: :	:	e,	: :	:	: :	: :		:		-	: :	-	<u> </u>			-
	le fe	lar													aill	on.	:				14		:			maı	82		
1	epté le sa	tes. e le	:			en x						:	٥		Ja 1	le toutes sortes				tc.		:			:	et	mér		
e fe	exce ile	sor g da				S	0	re.		n			tail		.e 2	es s	:	0		e' e		:	•		:	eta	énui		1
in dinensian rens	in. t bu	utes				aril		rer		adro			r la	rée.	ropi	tout	5110	2000		bièr		:	e	Smb	ruse	eff	поп	•	
en gueuse. tout au re. raide fer.	re m	, to				d ne	100	s ae	9	go.	:		nog	ouvrée	duni	de	300		:	ux,			tara	pld (cér	tres	seg n	idea	
e e	et autre min. excepté le fer.	Viandes, toutes sortes	Marbre	Wélaste	A voine	Huile, en barils Tourteaux oléagineux	Pois	rommes de terre Lard	Peinture	Cola et goudron Guénilles	seigle	Kesine	Pierre, pour la taille	3		Graines de toutes sortes	Moutons Cendre de soude	Acier	Sucre	Spiritueux, bière, etc	Suif	Etain	Lere ventaine	Blanc de plemb	Blanc de céruse	Tous autres effets et mar-	chandises non énumérés Ecorce	Barils, vides	
rer Kin Cry	Sain	Via	Man	wel	AVG	Hui	Pol	Lar	Peir	Gué	Seig	Kee	Pier	•	•	Grai	Mou	Acie	Sucr	Spir	Suif	Etail	Lere SIA	Slan	3lan	Coug	cha	saril	
		_	_			_												-	32		. (1)		- H	-4		1	[22]	щ	

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A-Suite,

N° (A) 35.—Tableau général indiquant la quantité de chaque article transporté, etc.—Fin.

Montant des péages.		37 45 37 45 290 (0 13 00 2.308 88	8 04 1 74	596 27 0 54 3 10	7 27	3 67	28 11 8 87 2 80	4,287 15
Total,		2,107 15,792 84 39,209	25.	6,140 5 137	49	39	1,377	84,785
Tonneaux.	Descente	735		589	40	29	640	13,054
Tonn	Montée	2,107 15,057 88 88	25	5,51	6	10	1,377	11,731
De ports américains des ports du Canada.	Descente.							303
n De amói	Montée.							
De ports anéricains à des ports anéricains.	Descente.							
De améri des arcér	Montée.							
De ports du Canada à des ports américains.	Descente.							6,626
De du Ce des amér	Montée	561		1,218		10		
De ports Canada à des ports du Canada.	Descente.	735		137	40	29	640	12.751
du Cana por Can	Montée	2,107 14,496 14,496 35,256		4,333	6	1	1,377	00 10R
ARTICLES.		Courbes pour bâtiments Flottes	Mâts, espars et poteaux de télégraphe, sur navires Mâts, espars et poteaux de télégraphe, en radeaux	Liens de'ch. de fer, sur navires en radeaux Billots de sciage Douves et fonds, barils	pipes Indes Occ. Douves, saloirs	tures, sur navires. Piquets et perches, pour clo- Piquets et perches, pour clô- pires, en radeaux.	Traverses Articles en bois et bois en partie fabriqué	
	-	42						

	1,765 01 96 76 27 84 111 00 6,287 76	re.	
6,205	\$169 15	E. MIALL, Commissaire.	
13,054	Total, péages sur navires Quaiage et emmagasinage Autres recettes. Revenu total, à part les loyers de pouvoirs hydrauliques.	MIALI	
6,205	e pouvoirs	, pi	
303	les loyers de pouvo		
	nchiseal, à part		
	Total, péages sur navires passagers passagers poulle en franchise puille en franchise passinage. Autres recettes. Revenu total, à pari		
	ges sur na pa, ho emmagas		
72,311 12,751 5,625	Fotal, péag ". Quaiage et Autres rece	RIEUR,	
5,625		L'inté1 87.	
12,751	0.0	înt du revenu de l'intérieur, Ottawa, 18 mars 1887.	
72,311	~	<.	
EGITAR. THE		Département du Oltaw	
Grand total, fret		ÉPARTE	
-	_3½	A	-

ANNEXE SUPPLEMENTAIRE A—Suite.

Nº (A) 36.—TABLEAU GÉNÉRAL indiquant la quautité de chaque article transporté sur le canal Saint-Pierre,

	Montant des pèages.		\$ cts. 12 20 20 38 133 6, 26 82 63 98 1 84	258 87	1,146 44	1,405 31	- %
	Total, tonneaux.		1, 220 2,036 13,263 2,682 6,393 184	25,887		auliques	LL, Commissaire.
1886.	eaux,	Descente.	449 820 6,815 1,078 3,477 109	12,748	navires passageis	Revenu total, à part les loyers de pouvoirs hydrauliques	MIA
tion de	Tonnesux,	Montée.	1,318 6,550 1,614 2,937 757	13,139		oyers de po	Pi
et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1886	De ports américains à des ports du Canada.	Descente				à part les l	
uison d		Montée				nu total,	
nt la sa	De ports Canada à des américains à des ports ports américains.	Montée. Desc'te.			Péages sur navires passagers	Reve	
penda	De américa po amér				es sur na		
perçu	De ports Canada à des ports Américeins.	Montée Desc'te.		•	Péage		UB,
revenu		Montée		•			(TÉRIS
nt du	De ports lu Canada à des du ports du Canada.	Montée. Desc'te.	6,820 1,078 3,477	12,748			DE L'INT ars 1887.
monta	De ports lu Canada à ports du Canada.	Montée.	77. 1,218 6,550 1,604 2,921 75	13,139			venu 1
et le	ARTICLES.		Poisson Farine Houille Bois de service Autres produits agricoles Autres marchandises	Total	-		Département du revenu de l'intérieur, Ottawa, 18 mars 1887.
			44				

ANNEXE SUPPLEMENTAIRE A-Suite.

N° (A) 37.—TABLEAU GÉVÉRAL indiquant la quantité de chaque article transporté sur les canaux du district de Newcastle, et le montant du revenu perçu pendant la saison de navigation de 1886.

	Montant des péages.		\$ cts. 20 55 56 5 59 60 19 56 23 63 23 63 23 63 65 50	re.
	Total,		9,659 3,431 3,20 4,350 1,145 1,145 19,216	', Commissaire.
2007 000 11	Tonneaux.	Montés. Descente.	Péages sur navires Revenu total, à part 133 loyers de pouvoirs bydrauliques.	E. MIALL, C
18 410	Ton	Montés.	9,699 9,699 3,431 320 4,30 118 113 118,491	Б.
ac ma	De ports américains à des ports du Canada.	Des- cente.	art 138 loy	
Dateo	De ports américains à d ports du Canada,	Montée.	total, à p	
7	De ports néricains à des ports américains.	Des- cente.	res Revenu	
Low Low	De ports amêricains à des ports amêricains.	Montés.	S Bur navi	
ra bork	De ports du Canada à des ports américains.	Des- cente.	Péages	
a rotor	De ports du Canada à de ports américains	Montée.		RIEUR,
oo to the manifest of the period between the season to manifestion de 1900.	De ports du Canada à des ports du Canada.	Descente.	726	REVENU DE L'INTÉRIEUR, 1, 18 mars 1887.
	De du Cana	Montée.	9,699 3,431 3 0 4,350 158 420 113 113	REVENU DE L'1 A, 18 mars 1887.
	ABTICLES		Briques Argile, chaux et sable Brorce Brotse Flottes F	Département du re Ottawa, 1

ANNEXE

No (A) 38.—Détail du mouvement du trafic sur les canaux sous-mentionnés,

Navires à vapeur, américains 178,239 2,64 5,77 Voiliers canadiens 215,349 4,86 4,86 215,349 4,86 215,349 4,86 6,76	ges. Tonneaux Péages Tonn'x. Péages.
Classe n° 1. \$ \$ \$ Navires à vapeur, canadiens	\$ cts. \$ cts \$ cts \$ cts \$ 536 62 689,066 4,637 63 62,146 199 4 9 6767 93 978,619 10,625 96 67,363 959 9 75,334 596 76 109,480 1,554 2 109,480
Classe n° 1. \$ Navires à vapeur, canadiens 241,476 3,51 Navires à vapeur, américains 178,239 2,6i Voiliers canadiens 215,349 4,80 Total, classe n° 1 939,728 16,70 Classe n° 2. Nombre. 3,182 1 Classe n° 3. Briques 3,182 1 Soufre 134 5 Giment et chaux hydraulique 378 6,003 Argile, chaux et sable 6,003 50 Gypse 223 6 6,003 50 Gypse 223 6 3 5 "tout autre 2,660 3 3 "tout autre 2,660 3 Sel 48 7 7 Pommes 485 1,00 Orge 1,595 2 Maïs 219,442 43,8 Coton, brut 219,442 43,8 Lin et chanvre 12 12 Farines, toutes sortes 12	\$ cts. \$ cts \$ cts \$ cts \$ 536 62 689,066 4,637 63 62,146 199 4 9 6767 93 978,619 10,625 96 67,363 959 9 75,334 596 76 109,480 1,554 2 109,480
Navires à vapeur, canadiens 241,476 3,51 Navires à vapeur, américains 178,239 2,66 Voiliers canadiens 215,349 4,80 Total, classe n° 1 939,728 16,70 Classe n° 2 Nombre. 3,182 Classe n° 3 Tonneaux Briques 134 Soufre Ciment et chaux hydraulique 378 Argile, chaux et sable 6,003 55 Poisson 269 Gypse 223 Fer, chemin de fer 166 "en gueuse 3,453 5 "tout autre 2,660 3 Sel 48 Pierre, pour la taille 5,665 1,00 Pommes 485 Orge 1,595 2 Maïs 219,442 43,8 Coton, brut Lin et chanvre 19,474 1,8 Foin, pressé 12 Farines, toutes sortes 13,544 2,6	536 62 689,066 4,637 63 62,146 199 4 9 681 61 21,760 147 54 69 767 93 978,619 10,625 96 67,363 939 9 75,334 596 76 109,480 1,554 2 769 15 1,764,779 16,007 89 232,198 2,748 6
Navires à vapeur, canadiens 241,476 3,51 Navires à vapeur, américains 178,239 2,66 Voiliers canadiens 215,349 4,80 Total, classe n° 1 939,728 16,70 Classe n° 2 Nombre. 3,182 Classe n° 3 Tonneaux Briques 134 Soufre Ciment et chaux hydraulique 378 Argile, chaux et sable 6,003 55 Poisson 269 Gypse 223 Fer, chemin de fer 166 "en gueuse 3,453 5 "tout autre 2,660 3 Sel 48 Pierre, pour la taille 5,665 1,00 Pommes 485 Orge 1,595 2 Maïs 219,442 43,8 Coton, brut Lin et chanvre 19,474 1,8 Foin, pressé 12 Farines, toutes sortes 13,544 2,6	536 62 689,066 4,637 63 62,146 199 4 9 681 61 21,760 147 54 69 767 93 978,619 10,625 96 67,363 939 9 75,334 596 76 109,480 1,554 2 769 15 1,764,779 16,007 89 232,198 2,748 6
Navires à vapeur, américains 178,239 2,66 304,664 5,77 4,86 215,349 4,86	681 61 21,760 147 54 209 4 9 978,619 10,625 96 60,363 109,480 1,554 2 769 15 1,764,779 16,007 89 232,198 2,748 6 76 10,480 1,554 2 76 10,480 1,554 2 76 10,480 1,554 2 76 10,480 1,554 2 76 10,480 1,554 2 76 10,480 1,554 2 76 10,480 1,554 2 76 10,480 1,554 2 76 10,480 1,554 2 76 10,480 1,554 2 76 10,480 1,554 2 76 10,480 1,554 2 76 10,480 1,554 2 76 10,480 1,554 2 76 10,480 1,554 2 76 10,480 1,554 2 76 10,480 1,554 2 76 10,480 1,554 2 76 10,480 1,554 2 76 10,540 1,554 1,554 2 7
Voiliers canadiens 304,664 5,74 Voiliers américains 215,349 4,84 Total, classe n° 1 939,728 16,78 Classe n° 2 Nombre. 3,182 1 Passagers Tonneaux 134 1 Soufre 134 134 1 Ciment et chaux hydraulique 378 1 1 Argile, chaux et sable 6,003 5 1 Gypse 223 1 1 Fer, chemin de fer 166 1 1 " tout autre 2,660 3 Sel 48 1 1 Pierre, pour la taille 5,665 1,0 Pommes 485 1,0 Orge 1,596 2 Maïs 219,442 43,8 Coton, brut 12 1,0 Lin et chanvre 12 1,0 Farines, toutes sortes 12 13,544 2,6	767 93 978,619 10,625 96 6,363 939 9 75,334 596 76 109,480 1,554 2 789 15 1,764,779 16,007 89 232,198 2,748 6
Voiliers américains 215,349 4,86 Total, classe n° 1 939,728 16,76 Classe n° 2 Nombre. 3,182 14 Classe n° 3 Tonneaux 134 Soufre. 134 134 Ciment et chaux hydraulique 378 46,003 56 Poisson 269 6,003 56 Cypse 223 Fer, chemin de fer 166 166 166 " en gueuse 3,463 5 " tout autre 2,660 3 Sel 48 7665 1,00 Pommes 485 1,595 2 Maïs Coton, brut 1,595 2 Lin et chanvre 19,474 1,8 Foin, pressé 12 Farines, toutes sortes 13,544 2,664 Farines, toutes sortes 13,544 2,664 Coton, pressé 12 Coton, pressé 12 Coton, pressé 13,544 2,664 Coton, pressé 12 Coton, pressé 12 Coton, pressé 13,544 2,664 Coton, pressé 13,544 2,664 Coton, pressé 13,544 2,664 Coton, pressé 13,544 2,664 Coton, pressé 14,864 Coton, pressé 14,864	802 99 75,334 £96 76 109,480 1,554 2 789 15 1,764,779 16,007 89 232,198 2,748 6 Nombre. 52,460 2,795 72 Nombre. 5,109 92 5 18 88 Tonneaux 4,590 228 04 78 Tonn'x. 234 21 4
Classe n° 2. Passagers Tonneaux Classe n° 3. Tonneaux Briques 134 Soufre 134 Ciment et chaux hydraulique 378 Argile, chaux et sable 6,003 Poisson 269 Gypse 223 Fer, chenin de fer 166 " en gueuse 3,463 " tout autre 2,660 Sel 48 Pierre, pour la taille 5,665 Pommes 485 Orge 1,596 219,442 43,8 Coton, brut 12 Lin et chanvre 12 Foin, pressé 12 Farines, toutes sortes 13,544 2,660 13,544	Nombre. 2,795 72 Nombre. 52,460 2,795 72 Nombre. 5,109 92 5 Tonneaux 4,590 228 04 234 21 4
Passagers	141 42 52,460 2,795 72 5,109 92 5 Tonneaux 4,590 228 04 234 21 4
Passagers 3,182 14 16 16 16 17 18 17 18 18 18 19 18 18 18 18	141 42 52,460 2,795 72 5,109 92 5 Tonneaux 4,590 228 04 234 21 4
Briques	18 88 4,590 228 04 234 21 4 8 78
Briques	18 88 4,590 228 04 234 21 4 8 78
Soufre. 378 Ciment et chaux hydraulique 378 Argile, chaux et sable 6,003 55 Poisson 269 Gypse 223 Fer, chemin de fer 166 "en gueuse 3,463 5 "tout autre 2,660 3 Sel 48 48 Pierre, pour la taille 5,665 1,0 Pommes 485 Orge 1.595 2 Maïs 219,442 43,8 Coton, brut 219,442 43,8 Lin et chanvre 19,474 1,8 Foin, pressé 12 12 Farines, toutes sortes 13,544 2,6	8 78
Ciment et chaux hydraulique 378 Argile, chaux et sable 6,003 Poisson 269 Gypse 223 fer, chemin de fer 166 "en gueuse 3,463 5 "tout autre 2,660 3 Sel 48 48 Pierre, pour la taille 5,665 1,0 Pommes 485 0rge 1.595 2 Maïs 219,442 43,8 Coton, brut 219,442 43,8 Lin et chanvre 19,474 1,8 Foin, pressé 12 12 Farines, toutes sortes 13,544 2,6	
Poisson 269 Gypse 223 Fer, chemin de fer 166 "en gueuse 3,463 5 "tout autre 2,660 3 Sel 48 48 Pierre, pour la taille 5,665 1,0 Pommes 485 0 Orge 1.595 2 Maïs 219,442 43,8 Coton, brut 2 Lin et chanvre 19,474 1,8 Foin, pressé 12 Farines, toutes sortes 13,544 2,6	
Gypse 223 fer, chemin de fer 166 "en gueuse 3,463 5 "tout autre 2,660 3 Sel 48 Pierre, pour la taille 5,665 1,0 Pommes 485 Orge 1.595 2 Maïs 219,442 43,8 Coton, brut Lin et chanvre 19,474 1,8 Fleur de farine 19,473 1,8 Foin, pressé 12 12 13,544 2,6	59 2 19 11,784 465 13 3,765 387 1 40 35 724 58 23
" en gueuse 3,463 5 " tout autre 2,660 3 Sel 48 Pierre, pour la taille 5,665 1,0 Pommes 485 Orge 1,595 2 Maïs 219,442 43,8 Coton, brut 2 Lin et chanvre 19,474 1,8 Fleur de farine 19,474 1,8 Foin, pressé 12 12 Farines, toutes sortes 13,544 2,6	2 79 4,528 69 49
" tout autre 2,660 Sel 48 Pierre, pour la taille 5,665 Pommes 485 Orge 1.595 Coton, brut 219,442 Lin et chanvre 19,474 Fleur de farine 19,474 Foin, pressé 12 Farines, toutes sortes 13,544 2,660 3 485 1,0 485 2 219,442 43,8 219,472 1,8 120 1,8 13,544 2,6	24 72
Pierre, pour la taille 5,665 1,0 Pommes 485 Orge 1,595 2 Maïs 219,442 43,8 Coton, brut 219,442 43,8 Lin et chanvre 19,474 1,8 Foin, pressé 12 12 Farines, toutes sortes 13,544 2,6	383 15 5,697 510 96 785 76 1
Pommes 485 Orge 1.595 Maïs 219,442 Coton, brut 219,442 Lin et chanvre 12 Foin, pressé 12 Farines, toutes sortes 13,544 2,6	$egin{array}{c cccc} 6 & 34 & 9,083 & 1,203 & 01 & 354 & 29 & 5 \ .098 & 73 & 5.479 & 217 & 18 & 112 & 11 & 2 \ \end{array}$
Orge 1.595 2 Mais 219,442 43,8 Coton, brut 10.00 10.00 Lin et chanvre 10.00 10.00 Fleur de farine 19,474 1,8 Foin, pressé 12 12 Farines, toutes sortes 13,544 2,6	$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $
Coton, brut Lin et chanvre Fleur de farine 19,474 Foin, pressé 12 Farines, toutes sortes 13,544 2,6	2 '3 31 3,103 157 11 2,125 123 9
Lin et chanvre	,860 12 9,797 352 82
Foin, pressé	15 1 13
Farines, toutes sortes 13,544 2,6	$egin{array}{c ccccc} ,833&46 & 11,341 & 1,607&17 & 282 & 9&4 \\ \hline 0&90 & 600 & 35&00 & 913 & 42&1 \\ \hline \end{array}$
	,676 34 711 57 25 3 1
	975 f9 13,594 491 81 3,738 135 4
	975 59 13,594 491 81 3,738 135 4 121 60 39,931 1,006 36 2,968 164 1
Pommes de terre 20	0 38 110 8 07 19 1 7
	84 60 506 23 64 6 0 2 6 7 7 8 7 8 8 9 1 7 9 1 7 9 1 7 9 1 9 1 7 9 1 9 1 9 1
Tabac, brut 26	5 02 18 2 45
Blé 154,169 29,17 Tous autres produits agricoles,	173 20 89,041 2,012 60
	40 31 613 70 85 21 0 70
Oa	1.141 118 26 162 15 08
Cochons	2)
Peaux vertes et salées, cornes	
S-indoux et huile de saindoux 46	425 29 60 87 2 90 35 3 45 83 10 35 4 51
	425 29 60 87 2 90 35 3 45
Montons 1,455 29	425 29 60 87 2 90 35 3 45 83 10 35 4 51 1 87 296 23 20 21 0 70 8 84 98 6 95 26 40 44 4 16
Suif 585 8	83 10 35 4 51 29 60 87 2 90 1 87 296 23 20 21 0 70 8 84 98 6 95 0 70 0 70 290 70 585 46 53 0 70 0 70 1 99 232 0 70 0 70 0 70
Laine 1,125 22	425 29 60 87 2 96 35 3 45 345 345 345 83 10 35 4 51 35 345 35 345 35 345 35 345 35 345 35 345 35 345 35 345 35 345 35
animaux	425 29 60 87 2 90 35 3 45 345 345 83 10 35 4 51 35 345 1 87 296 23 20 21 0 70 8 84 98 6 95 345 345 290 70 585 4 6 53 345 345 290 70 585 46 53 345 345 87 95 25 3 75 375 375 225 00 33 4 50 345
Total, classe n° 3	83 10 35 4 51 29 60 87 2 90 1 87 296 23 20 21 0 70 8 84 98 6 95 36 63 36 63 290 70 585 46 63 36 37 375 375 87 95 25 3 75 3 75 3 75 3 75

SUPPLÉMENTAIRE A-Suite.

et le montant des péages percus pendant la saison de navigation de 1886.

	la baie de ngton.	Сапачх	d'Ottawa.	Canal	Rideau.	Canal Sa	int-Pierre.		du district wcastle.
Ton'x.	Péages.	Ton'x	Pċages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.
						7			
	\$ cts.		\$ cts.		\$ cts		\$ cts.		\$ cts.
*****		161,595	662 22	49,105	503 85	8,094	161 88	2,400	57 00
325	1 08	138 255,911	0 89 3,427 13	320 81,401	10 61 1,120 63	49,228	984 56	1,220	8 50
	1 05	56,293	1,273 06	10,826	129 92		304 30	1,440	0 50
325	1 08	473,943	5,363 30	141,652	1,765 01	57,322	1,146 44	3,620	65 50
Nombre.		Nombre 15,038	228 84	Nombre 2,973	96 76				
Ton'x.	.~	Ton'x.		Ton'x. 234	5 61	*****	•••••	••••	
*****		589	13 89	135	5 16				
***********		6,601	143 28	242	5 67				•••••
************		7	67	113	277	1,220	12 20		
(****		7	14	1,793					
******		6 227	12 8 63	39 3 97	1 84 13 46		••••••		
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		17	68	1,864	50 18			******	~~~~~
*****		2,355 182	55 40 10 51	633 3	28 89 0 07	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
******		758	53 14	246	5 78				***************************************
•••••			••••••	29	0 88	•••••			
******		1	0 06			*****	***************************************		
******	***************************************	15	0 68	530	14 28	2,038	20 38		
***********		222 4	21 73 0 20	87	0 03 2 45				
******	************			4	0 12		•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
******		3,875 5,237	269 93 353 63	6 30	0 17 0 74		***************************************		
******		288	18 31	76	3 02				
•••••	***************************************	26 11	2 52 0 69	186 6	4 4+ 0 15	•••••			••••••
	***************************************	****		4	0 11				
•••••		459	43 96	69	1 67	•••••			
		35	3 28	218	10 44	6,393	63 98	••••	
•••••	•••••	12	0 80		0 42				
*********	***************	619 44	35 85 2 63	13	0 42				
*****		15	1 50	10	0 27				
		273	12 46	13	0 39				
* ***	***************************************	2 7	0 20 0 69	49 43	1 60 1 68				•••••
***************************************		5	0 22	274	8 15				
******	••••••	474	27 43 0 30	11 2	0 27 0 06		••••••	•••••	
******				8	0 21		••••••		
***********	*************	1,519	134 03	846	51 89				
•••••		23,895	1,218 55	8,214	316 21	9,656	96 56		
						<u>' </u>		1	

ANXEXE

Nº (A) 38.—Détails du mouvement du trafic sur les canaux sous-

Andreite	Canal '	Welland.	Canaux du	St-Laurent.	Canal C	hambly.
Articles.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.
Classe nº 4.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
Alcalis, potasse et perlasse Instruments aratoires Faiencerie et poterie Bois de teinture et mat. tinet Meubles Verres, de toutes sortes Marbre Manille Mélasse Clous Huile, en barils Peinture Poix et goudron Guénilles Résine Cendre de soude Acier Sucre Pierre, ouvrée Etain Té ébenthine Blanc de plemb Blanc de céruse Whisky et tous autres spirit'ux. Marchandises, non énumérées	•••••	14 23 0 25 0 33 3 30 9 82 1 52 315 10 73 20 10 72 12 86 48 48 13 80 0 0 0 5 30 0 04 9 23 362 31 1,164 48 28 35 1 06	194 263 400 281 845 805 19 104 1,839 4,028 1,904 785 1,402 827 2,968 1,907 239 14,567 295 1,083 607 297 289 1,150 15,556	37 80 35 68 74 88 18 63 132 36 151 64 3 66 12 65 188 41 707 28 247 38 110 93 91 66 86 80 106 04 371 24 37 08 1,822 23 16 14 199 45 39 01 59 17 43 05 212 27 2,240 78	10 22 180 1 32 1,078 483 96 1,300 131 2,065 75 6,654 3,650 16,313	1 00 2 00 17 70 0 10 9 28 104 31 45 53 9 60 130 00 13 10 201 10 5 00 665 40 346 09 1,603 81
Classe no 5.		2 63				
Barils, vides Courbes, pour bâtiments	180			70 27	6	1 02
Bois de chauffage, sur navires	21,138	1 40 864 15	15,002	73 50 384 90	540	14 17
" en radeaux Bois de service, scié, sur nav " en radeaux Cercles en radeaux Liens de ch. de fer, sur navires	90,372 34	3 00	25 13		73,379	
Mâts, espars et poteaux de télé- graphe, sur navires	29	3 55	1	0 25 0 04		
graphe, en radeaux	58,875 2,300	8,819 52				
fabriqué Bardeaux Piquets et perches pour clô-	1,132 492			46 17 43 71		1 75 33 78
tures, sur navires Piquets et perches pour clôtures, en radeaux		•••••••••••	7	1 30	45	3 59
Billots de sciage	6,176 57			471 90		
" pipes	671					

SUPPLÉMENTAIRE A-Suite.

mentionnés, et le montant des péages perçus, etc.—Suite.

	la Baie de ington.	Canaux	d'Ottawa.	Canal	Rideau.	Canal Sa	int-Pierre	Canaux de Ne	du district
Ton'x.	Péages.	Ton'x	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Pćages.
-									
	\$ cts		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
•••••		27	5 13	22	5 38				
,		33	5 34	170 56	25 45 6 21			,	
				4	0 35				
		22	2 64	28	2 69				
••••••				25 6	2 82 0 52		••• ••••		
•••••				125	11 09	•••••	************		
		1	0 19	336 133	33 46 15 36	***********	***** *******	*********	*******
***********			0 19	3	0 27				
*********	*****	60	15 20	62	5 40				
		19	3 16	5 1	1 30 0 09				
***********		1	0 19	4	0 35				
				3	0 26				
••••••				671	68 01				
*********		512	23 98	3 10	0 27	*********		·•••••	
				2	0 18				
*************		1	0 19	20	1 76				
***************************************		3	0 43	13 70	1 14 6 70				••••••
*****		474	51 51	1,003	145 58	184	1 84		
***************************************		1,173	107 96	2,774	335 81	184	1 84		
		4	0.26	51	1 20				
************		138	0 36 16 58	31	2 03				
***********	***************************************	24,070	236 41	2,107 15 792	37 45			0.620	161 65
*************		65,254 4,201	2,446 38 57 67	15 192	290 50			9,639	161 65
******		595,453	46,748 94	39,209	2,308 88	2,682	26 82	3,431	20 55
******		5,486	152 74	225	8 54				
**********		26 1,132	2 40 134 58	6,140	596 27			320	5 90
******		1,894	194 00	5	0 54				
							1		
****** >*****		16	2 13	25	1 74				••••••
******		594	23 74						
•••••					*******				
***********	••••••	3,754	70 72	822	28 11	*****	••••••	1,145	23 63
*****		36	6 55	23	2 80		1		
		509	330 20	49	7 27		*** *** ** **	158	19 56
		7	3 64	39	9.07	1			1
*******				39	3 67	1			**************************
		14 14,281	4 15	1	0 13			••••	
******		14,281	343 60	137	3 10			4,350	87 00
100000 100100								1	
							, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1	

ANNEXE

N° (A) 38.—Détail du mouvement du trafic sur les canaux sous-

Articles.	Canal	Welland.	Canaux du	St-Laurent.	Canal	Chambly.
	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.
Classe nº 5-Fin.		\$ cts.		\$ cts.		\$ cts.
Douves et fonds de barils, I. O. " saloirs Traverses Echalas à houblon	731 104	10 38				
Total, classe n° 5	181,684	26,929 34	149,476	4,801 40	77,100	4,451 10
Houille	271,356 100 27,347	5 00	1,021	19,555 61 51 20		8,137 31
Pierre, impropre pour la taille, non ouvrée	9,801	942 47	5,217	135 60	200	6 67
Total, classe spéciale	308,604	55,556 19	151,734	19,742 41	83,915	8,143 98
Total, fret et péages Bois de const. et autre en franc Blé, maïs, farine, fer, sel, houille,	963,497 1,064	186,416 54 81 44	592,628 36,173			18,123 34
etc., etc., en franchise	16,574	2,486 10	284,799	9,259 94		17 40
Grands totaux, passagers et ton- nage des navires non compris	980, 135	188,981 08	913,590	74,917 10	193,940	18,140 74

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 18 mars, 1887.

SUPPLÉMENTAIRE A.—Suite.

mentionnés, et montant des péages perçus, etc.-Fin.

	e la baie de ington.	Canaux	d'Ottawa	Canal	Rideau.	Canal Sa	in t- Pierre.	Canaux du district de Newcastle.		
Ton'x.	Péages.	Top'x.	Péages.	Ton'x.	Péages.	Ton'x	Péages.	Ton'x.	Péages.	
	\$ cts.		\$ cts.		\$ cts		\$ cts.		\$ cts.	
***************************************		530	2 38	1,377	8 87 13 00		***************************************			
•••••		717,499	50,777 12	66,117	3,314 10	2,682	26 82	I9,103	318 29	
************		2,030	101 50	6,530 1,015			133 65			
***********	*************	544	7 44	135	1 69			113	0 75	
		2,574	108 94	7,680	321 03	13,365	133 65	113	0 75	
	1 08	745,141	57,804 71	84,785	6,148 92	25,887	1,405 31	19,216	384 54	
*****		194	8 84	6,205	169 15	<u></u>				
	1 08	745,335	57,813 55	90,990	6,318 07	25,887	1,405 31	19,216	384 54	

E. MIALL, Commissaire.

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A-Suite.

N° (A) 40.—Tableau indiquant la recette mensuelle des péages durant la saison de navigation expirée le 31 décembre 1886.

Total.	\$ cts 211 97 59,205 09 498 56 617 29 1,381 82 123 09		1,777 48 867 04 19,607 79 9,167 58 2,810 56 28,013 05	62,243 50	5,188 30 12,236 10 698 94 18,123 34
Décembre.	\$ cts.	372 58	41.25	41 25	
Novembre	\$ cts. 3 86 10,329 19 3,693 55 131 56 6 61 86 163 10	14,439 08	217 39 101 51 1,486 13 562 25 240 89 2,786 14	6,344 31	669 09 437 20 129 24 1,236 53
Octobre.	6 76 13,209 39 6,772 83 6,772 82 108 82 151 44	20,431 18	191 79 113 25 11436 02 1,435 13 523 83 3,280 86	7,738 88	1,004 25 1,387 53 131 27 2,523 05
Septembre	\$\text{cts.}\$\\ \begin{array}{c} \text{cts.} \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	21,893 80	354 12 118 70 3,253 7. 1,834 90 640 26 3,997 86	10,199 56	991 15 1,859 31 69 01 2,919 47
Acût.	6 cts 19,696 2% 8,0% 2% 30.2% 28.9% 178.56	28,120 20	166 25 84 74 2,654 20 1,806 42 478 98 4,789 14	9,979 73	2,305 99 83 11 3,147 51
Juill.	18,876 46 8,532 46 126 82 126 82 47 24 92 96	27,796 85	70 26 111 44 4,147 37 1,574 98 334 61 4,882 35	11,121 01	681 87 1,801 32 103 26 2,586 45
Juin.	43 87 21,033 01 9,449 87 8,97 233 64 105 99	31,081 13	359 12 197 75 3,679 24 863 87 341 02 4,514 70	9,955 70	685 48 1,850 86 111 72 2,648 06
Mai.	\$ cts. 11 86 11,768 40 11,768 91 11,8 76 351 2*	34,527 36	418 55 98 40 2,183 11 1,150 03 3,762 00	7,863 06	398 05 2,593 89 64 23 3,056 17
Avril.	4,225 98 3,101 73 3,101 73 13 93 156 78	7,752 38			7 10 7 10
Janvier.	cts.				
Canaux et bureaux.	CANAL WELLAND. Chi, p.wa Colborne Dalhousie Dunaville Maitland Robinson Salute-Catherine	Total, canal Welland CANAUX DU SAINT-	Beauharnois	Total, canaux du Saint-	CANAL CHAMBLY. Chambly Saint-Jean Saint-Ours Total, Canal Chambly.

_														
	33,9'4 96 692 96 21,117 90 2,078 89	57,804 71		1 08		1,385 05 4,249 73 514 14	6,148 93	1,405 31		265 55 68 99 50 00	384 54	332,527 94		saire.
								56 67				470 50	\$36,715 18	MIALL, Commissaire.
	2,180 30 14 21 1,913 31 238 73	4,346 55		1886.		115 60 269 89 28 30	413 79	100 8		14 30 6 50 7 00	27 80	25,907 86	21 avril 1885 do	医. 1
	4,383 19 29 45 2,697 56 439 39	7,549 59		2, le 2 juin		208 57 602 37 71 52	882 46	235 14		29 85 12 10 13 25	65 20	39,415 50	conseil du	
	5,199 56 58 97 3,235 48 271 94	8,765 95		Vic., chap. 32, le 2 juin 1886.		177 98 666 72 74 13	918 83	194 11		64 74 11 75 6 00	83 49	44,974 21	arrô.63 du	
,	5,391 58 72 85 3,058 10 290 77	8,813 30		l'acte 49 V		299 91 791 95 80 26	1,172 12	189 00		23 44 10 50 12 25	46 19	51,468 05	péages sur le grain passé par le caual Welland, remboursés par arrê, é 1 du conseil du do do do	
	5,450 70 178 77 3,308 45 332 81	9,270 73		Péages abolis par l'acte 49		201 86 750 05 83 36	1,035 27	266.05		50 34 9 18 8 50	68 04	52,143 40	elland, rem du Saint-L	
,	5,136 79 246 98 3,3 3 91 229 08	8,916 79		Péage		235 38 657 92 87 52	983 87	139 17		52 11 10 50 3 00	65 61	53,793 26	le canal W	EUR,
	6,172 84 84 03 3,601 05 272 74	10,130 67				142 75 510 83 89 05	742 63	168 18	ediminating proteins offscifishes	30 75 8 46	39 21	56,527 28	n passé par	L'INTÉRI 37.
	7 70	11 13		1 08				53 07	Charles printed of the charles			7,823 76	s sur le grai	REVENU DE L'INTÉRIEUR, 18 mars 1887.
				•				4 12		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		4 12	t des péages do	< □
CANAUX DE L'OTTAWA.	Ottawa Garillon Grenville Sainte-Anne	Total, can. de l'Ottawa	CANAL DE LA BAIR BURLING- TON.	Hamilton	CANAL RIDEAU.	Kingston-Mills. Ottawa Smith's-Falls.	Total, canal Rideau	CANAL SAINT PIERRE.	CANAUX DU DISTRICT DE	Newcastrs. Bobcaygeon	Total, canaux du district de Newcastle	Grand total	Norm.—Montant des	DÉPARTEMENT DU J OTTAWA

ANNEXE SUPPLEMENTAIRE A-Suite,

N° (A) 41.—TABLEAU indiquant le nombre, le tonnage et la nationalité des navires qui ont passé par les canaux durant la saison de navigation expirée le 31 décembre 1885; et le montant des péages perçus sur iceux,

								-					
Montant des p^ages.		⊕ cts.	3,536 62 5,767 93	9,304 55	2,681 61 4,802 93	7,484 60	16,789 15		4,637 63	15,263 59	147 54 596 76	744 30	16,007 89
Total,			241,476 301,664	546,140	178,239	393,588	939,728		689,066 978,619	1,667,685	21,760 75,334	97,094	1,764,779
aux.	Des- cente.		130,304	281,533	90,247	196,496	478,039		314,913	712,796	10,448	33,430	746,226
Tonneaux.	Montée		111,172	264,607	87,992 109,100	197,092	461,699		374,153 580,736	934,889	11,312	63,664	1,018,553
ports ains à des ports Uanada.	Des- cen te		83,789 93,204	176,993	2,584	38,632	215,625		1,710	59,465	1,769	9,645	69,110
des américains à ports ports du Canada	Montée.		9,295 15,134	24,429	165 370	533	21,964	-			697 41,845	42,542	42,542
	Des- cente.				87,594	157,589	157,589		36	126	8,548	9,961	10,087
De ports américains à ports ports américains.	Montée.		1,334	2,009	87,468 1(1,728	189,196	191,205		36	171	8,542	10,138	10,309
De ports du Canada, à des ports américains.	Des- cente.		2,200	7,330			7,320				7,952	7,952	1,952
De ports du Canada à de ports américains.	Montée		49 919	126 418	6,383	6,609	133,027		16,775	62,780	1,971	9,393	72,173
is du h des is	Des- cente.		44,315	97,220	206	275	97,495		313,167 340,038	653,205	131	5,872	659,077
De ports du Canada à de ports du Canada.	Montée.		51,283 60,468	111,751	133	152	112,503		357,342 534,596	86,168	102	1,591	893,529
Nombre total.			1,711	2,542	315	1,047	3,589		3,187	9,159	552	1,269	10,428
Navires.		CANAL WELLAND.	Navires canadiens, à vapeur.	Total, du Canada	Navires américains, à vapeur.	Total, américains	Grand total, canal Welland	CANAUX DU SAINT-LAURENT.	Navires canadiens, à vapeur.	Total, du Canada	Navires américains, à vapeur	Total, américains	Grand total, canaux du Saint-Laurent

54

_				1 45													
	199 47 9 · 9 98	1,189 41	1,554 27	1,559 23	2,748 63		1 08	1 08			1 08		662 22 3,437 13	4,089 35	0 89	,273 95	5,363 30
	62,146 60,363	122,509	209	109,689	232,193		325	325			325		161,595	417,506	138	56,436	473,942
	31,769	73,461	205	80,845	154,306		325	325			325		107,090	334,974	45,056	45,097	380,071
	30,437	49,048	28,840	28,841	77,892								54,5(5) 28,027	82,532	11,242	11,339	93,871
•	1,388	30,915	205 78,73	78,938	109,883	•									:		
			202	205	202				-						8ĉ E	398	398
											-		1,146	22,430	47,623	43,622	65,052
	6,189	6,189	28,635	28,635	34,824												
	30,321	4',516	1,907	1,907	44,423		325	325			325		105,944	312,544	1,434	1,475	314,019
	30,437	42,859	4	4	42,863								54,505	82,532	10,844	10,941	93,473
-	33.7 699	1,031	1,109	1,112	2,143		-				1		1,203	3,661	561	563	4,224
CANAL CHAMBLY.	Navires canadiens, à vapeur.	Total, du Canada	Navires américains, à vapeur.	Total, américains	Grand total, canal Chambly.	CANAL DE LA BAIE DE BURLINGTON.	Navires canadiens, à vapeur	Total, du Canada	Navires américains, à vapeur à voiles	Total, américains	Grand total, canal de la baie de Burlington	CANAUX D'OTTAWA.	Navires canadiens, à vapeur	Total, du Canada	Navires américains, à vapeur.	Total, américains	Grand total, canaux d'Ottawa

ANNEXE SUPPLEMENTAIRE A-Suite.

							=							
te.	Montant des péages.		ets	503 85 1,120 63	1,624 48	10 61 129 92	140 53	1,765 01		161 88 984 56	1,146 44		67 00 8 50	65 50
tc.—Sui	Total,			49 105 81,401	130,506	320	11,146	141,652		8,094	57,322		2,400	3,620
vires, e	ıux.	Des- cente		23,119	64,635	8,493	8,673	73,308		4,749	28,338	1	1,203	1,845
é des na	Touneaux.	Montée.		25,986	65,871	145	2,473	68,344		3,345	28,984		1,19.	1,771
ionalit	De ports américains à des ports du Canada.	Des- cente.												
t la nat	De l américa po du Ce	Montée.												
nage e	De ports américains à des ports américains.	Des- cente.												
le ton	De l américa po améri	Montée.												
ombre,	De roris Carada d des ports américains.	Des- cente.						***						
nt le n	De roris du Carada à c ports américains	Montée.		1,323	1,612	1,879	1,834	3,496						
ıdiqua	a à des s. a des s.	Des- cente.		23,119	64 635	175 8,498	8,673	73 308		4,749	28,338		1,209	1,849
véral ii	De ports du Canada à des ports, du Canada.	Montée.		25,697 38,562	64,259	140	6-9	61,815	-	3,345	28,934		1,191	1,771
AU GÉ	Nombre total.			1,225	2,142	114	156	2,293		1,171	1,206		85	10
N° (A) 41.—Tableau général indiquant le nombre, le tonnage et la nationalité des navires, etc.—Suite.	Navires,		CANAL RIDRAU.	Navires canadiens, à vapeur	Total, du Canada	Navires américains, à vapeur.	Total, américains	Grand total, canal Rideau	CANAL SAINT-PIERRE.	Navires canadiens, à vapeur.	Total, canal Saint-Pierre	CANAUX DU DISTRICT DE NEWCASTLE.	Navires canadiens à vapeur	Total, canaux du district de Newcastle

					1			
		9 304 55 15,253 59 1,189 41 1,089 35 1,624 48 1,146 44 65 50	32,681 40	,	7,484 60 744 30 1,559 22 1,273 95 140 53	11,202 60	43,887 00	
		1,667,685 122,509 122,509 417,505 130,506 57,322 3,640	2,915,613		393,588 97,094 109,689 56,436 11,146	667,953	3,613,565 43,887	
		281,533 712,796 73,461 335 334,974 64,635 28,738 1,849	1,497,911		196,456 33,430 80,8.5 45,097 8,673	364,541	1,862,452	
		264,607 954.889 49,018 82,532 65,871 28,984 1,771	1,447,702 1		197,092 63,664 28,844 11,339 2,473	303,417	1,751,114 ,862,452	
		176,993 59,465 30,945	267,403		38,632 9,645 78,938	127,215	394,618	
		24,429	24,429		635 42,54 205 398	43,680	68,109	
		126	126		9,961	167,550	167,676	
	1.7	2,009	2,180		189,194	199,334	301,514	
		7,320	29,750		7,953	51,57.	81,324	
		126,418 62,780 6,189 1,612	196,599		6.609 9.393 28,635 1,884	46,521	243,520	
		97,220 653,205 42,516 325 312,544 64,635 28,338 1,849	1,200,632		275 5,872 1,907 1,475 8,673	18,203	1,218,834	
		111,751 891,938 42,859 82,533 64,259 1,2771	1,224,094		1,591 4 4 10,941 5,9	13,877	1,237,971 1,218,834	
	-1	2,542 9,159 1,031 1,031 3,631 2,142 1,206 1,206	19,814		1,047 1,269 1,112 563 156	4,147	23,961	
All the party and a second sec	NAVIRES CANADIENS A vapour et d voiles.	Welland Sain-Lauent. Chambly. Bale burlington Ottawa. Rideau Saint Pierre	Total, canadiens	NAVITES AMÉRICAINS. A vopeur et à voiles.	Welland Saint-Laurent Chaubly Baje Eurlington Outswa. Rideau. Saint-Pierre	Total, américains	Grand total des navires canadiens et américains.	

MINISTÈRE DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, UTLAWA, 18 mars 1887.

ANNEXE SUPPLÉMENTAIRE A—Fin.

Nº (A) 41½ —Tableau comparatif du grand total du fret passé par les canaux sous-mentionnés, pendant les saisons de navigation de 1885, et 1886, ainsi que le montant des péages perçus sur iceux, y compris les péages sur les navires et les passagers.

1					
Mentant des péages.		s cts.	143,360 97 61,096 57 17,118 26 4,937 15 54,431 14 1,575 92 486 72	126,416 54 62,243 50 18,123 34 6,143 34 57,804 71 1,405 31 384 54	, i
Total,			784,928 734,20 184,212 67 94 763,236 73,174 20,160	980,135 913,600 193,940 745,335 25,887 19,216	ALL, Commissaire.
Tonneaux.	Descente.	e constitute	488,788 530,568 104,:06 15, 40 752,872 18,350 5,350 5,350	653.087 676,597 113,054 742,755	E. MIALL,
Tonn	Mcntée.		296,140 203,712 80,006 72,204 55,152 14,810 25,195	327,045 237,003 80.874 77,936 2,580 13,139	
De ports américains à des ports du Canada.	Descente.		223,559 105,274 94,617	341,012 117,567 102,971 303	
De américa du C	Montée.		15,008 33,693 129 46,113	26,176	
De ports américains à des ports américains,	Descente.		168,212 7,111	224,916	
De ports américains à ports américains	Montée.	the state of the s	1,518	239,563	
De ports Canada à des ports américains.	Des- cente.		9,227 7,813 154,006 3,595	9,863	JUB,
De l du Cang po améri	Montée.		30,235 6,190 69 932 9,101	31,276 11,402 72,754 5,626	NTÉRIH 1887.
De ports Canada des ports du Canada.	Descente		87,760 410,370 9,559 15,740 608,866 14,437 5,350 5,350	77,296 554,106 10,096 12,751 186,529 12,748	DE L'I [8 mars
De porte du Canasta à e ports du Usuada	Monté.		34,600 162,311 9 9 15 63,130 364 9,019 14,810 25,195	30,034 177,912 8,120 72,311 2,580 13,139 18,491	J REVENU DE L'INTÉR OTTAWA, 18 mars 1887.
Canaux.		1885.	Canal Welland Canal Chymbla Canal Chymbly Canal Riden Canal Riden Canal de l'Ottawa Canal de la Baie Burlington Canal de la Saint-Pierre Canal daint, de Newcastle	Canal Welland Canau Welland Canau Chamby Canal Chambly Canal Ridea Canau de l'Ottawa Canau de la BaleBulington Canal de la BaleBulington Canal Saint-Pierre.	MINISTÈRE DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 18 mars 1887.

CANAUX DE L'ÉTAT.

Règlements, tarif, arrêtés du conseil et instructions aux percepteurs.

ACTE CONCERNANT LE MINISTÈRE DES CHEMINS DE FER ET CANAUX.

A Majesté, par et avec l'avis et le consentement du Sénat et de la Chambre des Communes du Canada, décrète ce qui suit:-

DÉFINITIONS.

1. Dans le présent acte, à moins que le contexte n'exige une Définitions interprétation différente,—

(a.) L'expression "le ministre" signifie le ministre des Chemins "Ministre.

de fer et Canaux;

(b.) L'expression "le département" signifie le ministère des "Départe-

Chemins de fer et Canaux;

(c.) Les expressions "chemin de fer" et "canal" signifient et "Chemin de comprennent, respectivement, tout chemin de fer et son matériel fer " et roulant, et tout canal et écluse appartenant à l'Etat, ainsi que tout "canal." chemin de fer et son matériel roulant, et tout canal et écluse qui seront acquis, construits, prolongés, agrandis, réparés ou améliorés aux frais de l'Etat, ou pour l'acquisition, la construction, le prolongement, l'agrandissement, la réparation ou l'amélioration desquels des fonds publics seront votés et affectés par le parlement (à l'exception des travaux pour lesquels des fonds publics auront êté votés à titre de subvention seulement), et tous les travaux et propriétés afférant ou dépendant de tel chemin de fer ou canal, ou qui seront placés sous le contrôle du ministre par le Gouverneur en conseil.

MINISTÈRE DES CHEMINS DE FER ET CANAUX.

2. Il y aura un département du service civil du Canada qui sera Département appelé "Le Ministère des Chemins de fer et Canaux," dont sera et Ministre des chef le ministre des Chemins de fer et Canaux alors en exercice, fer et Canaux. nommé par commission sous le grand sceau du Canada; et le ministre aura le contrôle et l'administration du département, et occupera sa charge durant bon plaisir.

3. Le Gouverneur en conseil pourra nommer une personne au Député et titre et aux fonctions de député du ministre des Chemius de fer et autres Canaux, qui sera le principal officier de ce département, un secré-officiers. taire du département, et deux ou plusieurs ingénieurs en chef, et tels autres officiers qui seront nécessaires à la bonne administration des affaires du département, chacun desquels remplira sa charge durant bon plaisir:

Secrétaire intérimaire.

2. Dans le cas d'absence ou d'incapacité d'agir de la part du secrétaire, le ministre pourra autoriser par écrit quelque autre employé du département à le remplacer par intérim:

Ingénieurs en

3. L'un de ces ingénieurs agira comme ingénieur en chef de l'une des divisions du département, et l'autre agira comme ingénieur en chef de l'autre division, à l'égard des travaux ou catégories de travaux que le Gouverneur en conseil prescrira au besoin.

Devoirs du secrétaire du département.

4. Le secrétaire du département, à moins que le ministre n'en ordonne autrement dans quelque cas, tiendra des comptes distincts de tous les deniers affectés et dépensés sur chacun des chemins de fer ou canaux placés sous le contrôle du ministre, -soumettra ces comptes à l'audition, de la manière prescrite par la loi ou par le Gouverneur en conseil,-aura la garde de tous les plans, contrat. devis estimatifs, documents, titres, modèles et autres choses se rattachant à ces chemins de fer ou canaux, -tiendra des comptes réguliers avec chaque entrepreneur ou autre individu employé par le département ou sous son contrôle,—veillera à ce que tous les contrats soient régulièrement dressés et signés, - préparera tous les certificats sur la foi desquels des paiements seront ordonnancés,—tiendra procès-verbal de tout ce que fera le departement,-préparera les rapports et conduira, sous la direction du ministre, la correspondance du département,-et généralement fera et accomplira tous actes et choses se rattachant aux affaires du département que le ministre lui prescrira, de temps à autre, de faire et accomplir.

Devoirs des cher.

5. Les ingénieurs en chef prépareront, respectivement, des cartes, ingénieurs en plans et devis estimatifs de tous les chemins de fer et canaux à construire, modifier ou réparer par ordre ou sous le contrôle du ministre, -prépareront des rapports, pour l'information du ministre, sur toute question qui leur sera soumise au sujet des chemins de fer ou canaux,—examineront et reviseront les plans, devis estimatifs et recommandations des autres ingénieurs, architectes et officiers au sujet de ces chemins de fer ou canaux,-et généralement conseilleront le ministre sur toutes les questions de génie civil ou d'architecture concernant ces travaux.

POUVOIRS DU MINISTRE.

Pouvoirs du ministre.

6. Le ministre aura l'administration, charge et régie de tous les chemins de fer et canaux de l'Etat, et de tous les travaux et pro-

priétés en dépendant ou s'y rattachant:

Certains pouvoirs et devoirs attribués au ministre des Chemins de fer et Canaux.

2. Lorsque, par aucun acte ou document, il sera donné quelque pouvoir ou autorité au ministre des Travaux publics, ou qu'il lui sera assigné quelque devoir au sujet de chemins de fer ou de canaux, ou d'autres travaux publics de quelqu'une des catégories qui sont placées, par le présent ou tout autre acte, ou par un arrêté du conseil fait sous l'empire d'un acte quelconque, sous l'administration, la charge et le contrôle du ministre des chemins de fer et canaux, ou au sujet de quelque chemin de fer, canal ou autre ouvrage d'aucune des catégories susdites, qu'ils soient ou ne soient pas propriétés de Sa Majesté, les pouvoirs ou l'autorité ainsi conférés, ou les devoirs ainsi assignés au ministre des Travaux publics, seront exercés ou remplis par le ministre des Chemins de fer et Canaux.

Construction ou réparation des travaux.

7. Le ministre aura la direction et le contrôle de la construction. de l'entretien et de la réparation de tous chemins de fer et canaux,

et de tous les ouvrages ou travaux en dépendant ou s'y rattachant, construits ou entretenus aux frais de l'Etat, et qui sont, en vertu du présent acte, ou seront à l'avenir placés sous sa direction et son con-

- 8. Rien de contenu dans le présent acte n'autorisera le ministre Dépenses. à faire des dépenses non préalablement sanctionnées par le parlement, sauf pour les réparations et chargements qu'exigeront les besoins du service public.
- 9. Le ministre ou le député du ministre, ou tout employé du dé Une preuve partement dont le devoir sera d'examiner, ordonnancer ou payer sous germent quelque réclamation, pourra exiger que tout compte présenté par un peut être entrepreneur ou quelque personne employée par le ministre, ou l'égard des toute réclamation pour dommages-intérêts, soit attesté sous ser-réclamations. ment,—lequel serment, ainsi que celui de tout témoin, pourra être prêté entre les mains du ministre, du député du ministre ou de l'employé susdit.

10. Le ministre pourra faire venir et interroger sous serment Assignation toutes les personnes qu'il croira nécessaire d'interroger sur toute des personnes matière à l'égard de laquelle son intervention est nécessaire, et de documents pourra ordonner à ces personnes d'apporter avec elles les papiers, dans les plans, livres, documents ou objets qu'il sera nécessaire d'examiner à enquêtes. l'égard de cette matière, et pourra payer à ces personnes une indemnité raisonnable pour leur temps et leurs déboursés:

2. Ces personnes obéirout à la sommation du ministre après avoir Amende été dûment notifiées; et tout individu ainsi assigné qui négligera ou contre les refusera d'obéir à la sommation et d'être examiné encourra une récalcitrants. amende de vingt piastres dans chaque cas.

11. Le ministre demandera des soumissions, par annonces pu Des soumis-bliques, pour l'exécution de tous les travaux, sauf dans le cas d'ur sions sefont gence, lorsque des délais seraient préjudiciables aux intérêts publics, Exceptions. ou lorsque, d'après la nature de l'ouvrage à faire, il pourra être exécuté plus promptement et plus économiquement par les employés et serviteurs du ministre.

12. Le ministre, dans tous les cas où des travaux publics sous son Cautionnecontrôle seront faits à l'entreprise, veillera soigneusement à ce qu'il ment à exigersoit donné bonne et suffisante caution en faveur de Sa Majesté, pour l'exécution régulière de ces travaux, au prix et dans les délais spécifiés pour leur achèvement; et également, dans tous les cas où le Rapport si la ministre ne trouvera pas à propos de donner l'entreprise au plus plus basse bas soumissionnaire, il en fera rapport et obtiendra l'autorisation du soumission Gouverneur en conseil avant d'écarter la plus basse soumission : et pas Gouverneur en conseil avant d'écarter la plus basse soumission; et acceptée. aucune somme de deniers ne sera payée à un entrepreneur pour une entreprise quelconque, et aucun ouvrage ne sera commencé avant Conditions que le contrat n'ait été signé par les parties y dénommées, ni avant préalables au que le cautionnement nécessaire n'ait été fourni.

PÉAGES SUR LES CANAUX

13. Le Gouverneur en conseil pourra imposer des droits et pé-péages pour ages et en autoriser la perception sur tout canal, et varier, modifier l'usage des et changer ces droits ou péages de temps à autre, et déclarer les cas canaux.

8a—13*

d'exemption de leur paiement; et tous les droits et péages seront pavables d'avance et avant que l'on ait droit de se servir du canal pour lequel ils sont dus, si le percepteur des péages l'exige :

Recouvrement des péages.

2. Tous les péages et droits imposés en vertu du présent acte pourront être recouvrés, avec dépens, par-devant toute cour de juridiction compétente, par le percepteur ou la personne chargée de les recevoir, en son propre nom ou au nom de Sa Majesté, et en suivant toute forme de procédure par laquelle les dettes dues à la Couronne sont recouvrables:

Effets à bord responsables pour les droits, etc.

3. Les marchandises à bord de tout bateau à vapeur, vaisseau, des vaisseaux train de bois, radeau ou autre embarcation, à quelque personne qu'ils appartiennent, seront responsables pour tous droits, péages ou amendes imposés et prélevés en vertu du présent acte, et tous ces dits articles pourront être saisis, détenus et vendus, en totalité ou en partie, de la même manière que le bateau à vapeur, vaisseau. train de bois, radeau ou autre embarcation dans lequel ils se trouvent, comme s'ils appartenaient à la personne contrevenant aux règlements, sauf le recours du vrai propriétaire contre cette personne, qui en sera censée le propriétaire pour les fins du présent acte:

Péages sur les canaux du Saint-Laurent.

4. Les bateaux à vapeur ou vaisseaux de toute sorte, et les passagers qui descendent le Saint-Laurent en évitant de passer par aucun des canaux entre Montréal et Kingston, seront tenus de payer les mêmes péages que ceux qui auraient été payés par ces bateaux à vapeur, vaisseaux ou passagers s'ils étaient descendus par le canal ou les canaux par lesquels ils n'ont pas passé en descendant; et ces péages seront perçus de la même manière et sous peine des mêmes amendes et confiscations en cas de non paiement.

Les revenus seront remis au ministre des Finances.

14 Tous les péages, droits ou autres revenus imposés et prélevés en vertu du présent acte seront remis par les personnes qui les percevront au ministre des Finances et Receveur général, de la manière et dans les délais qu'il déterminera, mais en aucun cas ces délais n'excéderont un mois.

RÈGLEMENTS POUR L'USAGE DES CANAUX.

Le Gouverneur en conseil pourra faire des règlements pour l'usage des canaux.

15 Le Gouverneur en conseil pourra établir de temps à autre les règlements qu'il jugera nécessaires pour la régie, l'entretien, le bon usage et la protection de tous ou aucun des canaux, ou pour fixer et faire percevoir les droits, péages et revenus imposés.

AMENDES ET PÉNALITÉS.

Et imposer des amendes pour les contraventions.

Ou autoriser la saisie et vente des vaisseaux contrevenant aux règlements.

16. Le Gouverneur en conseil pourra, selon qu'il le jugera nécessaire pour leur bonne observation et le paiement des péages et droits imposés comme susdit, imposer des amendes, qui n'excéderont en aucun cas quatre cents piastres, pour toute infraction aux règlements; et il pourra aussi, par ces règlements, pourvoir à ce que tout bateau à vapeur, vaisseau ou autre embarcation, bois ou marchandises, sur lesquels des droits ou péages sont dus et n'ont pas été payés, et à l'occasion desquels il y a eu infraction des règlements, ou qui ont causé aux canaux des dommages qui n'ont pas été payés, ou à l'égard desquels il a été encouru des amendes restant impayées, ne puissent passer, ou soient détenus et saisis, au risque du propriétaire, et soient aussi vendus, si ces droits, péages, dommages ou amendes ne sont point rayés dans le temps fixé à cette fin, et à ce que le montant des droits, réages, dommages et amendes soit payé à même le produit de leur vente, et que l'excédant, s'il y en a, soit remis au propriétaire ou à son agent; mais aucune disposition de cette nature Proviso: n'affectera la Couronne dans son droit de poursuivre et recouvrer, droits de la suivant le cours ordinaire de la loi, ces droits, péages, dommages ou Sauvegardés. amendes; et tous ces droits, réages ou amendes pourront toujours être recouvrés comme le prescrit le présent acte.

17. Quiconque est fonctionnaire ou serviteur du ministre, ou em- Punition des ploye par lui sur un caral, et enfreint volontairement ou par negli- personnes emgence quelque règlement cu ordre du département, ou quelque ployées sur arrêté du conseil, légalement fait ou en vigueur relativement au qui désobéis. canal sur lequel il est employé, et dont copie lui a été signifiée, ou a sent aux été affichée, ou dont il a pu prendre connaissance en quelque endroit règlements. où il doit faire son travail ou accomplir ses devoirs en tout ou en partie-si cette infraction cause quelque dommage à une propriété Si des domou à quelqu'un, ou lui fait courir des risques de dommages, ou rend mages sont ce risque plus grand qu'il n'aurait été sans cette infraction, bien causés par qu'aucun dommage réel n'ait eu lieu, - est coupable de délit et pas béissance. sible-suivant que le tribunal devant lequel la conviction aura lieu considérera que le délit prouvé est plus ou moins grave, ou que le dommage ou le risque de dommage aux personnes ou propriétés est plus ou moins grand-d'une amende de quatre cents piastres au plus et d'un emprisonnement de cinq ans au plus, ou de l'amende et de l'emprisonnement en même temps, à la discrétion du tribunal.

18. Si cette infraction ne cause de dommages à aucune propriété S'il n'est pas ni à aucune personne, ou n'expose aucune propriété ni aucune per-causé de domsonne au risque d'éprouver des dommages, ou ne rend pas ce risque mages. plus grand qu'il n'aurait été sans cette infraction, le fonctionnaire, le serviteur ou la personne qui en sera coupable encourra une amende n'excédant pas le montant de trente jours de salaire, ni de moins de quinze jours de salaire du contrevenant, dû par le département, à la discrétion du juge de paix devant qui aura lieu la conviction; et cette amende sera recouvrable avec dépens devant tout juge de paix ayant juridiction dans l'endroit où l'infraction aura été commise ou dans celui où le délinquant sera trouvé, sur le serment d'un témoin digne de foi autre que le dénonciateur.

19. Une moitié de toute amende recouvrée en vertu de l'un ou Emploi des l'autre des deux articles précédents appartiendra à Sa Majesté pour amendes. les besoins publics du Canada, et l'autre moitié appartiendra au dénonciateur,—à moins qu'il ne soit un fonctionnaire, un serviteur ou une personne à l'emploi du ministre, - dans lequel cas ce fonctionnaire, serviteur ou personne sera un témoin compétent, et alors toute l'amende appartiendra à Sa Majesté pour les besoins susdits.

RECOUVREMENT DES AMENDES.

20. Toutes les amendes imposées par le présent acte ou par tout Recouvrerèglement fait sous son empire, seront recouvrables, avec dépens, amendes. devant tout juge de paix du district, comté ou endroit où l'infraction aura été commise, conformément à l'Acte concernant les procédures sommaires devant les juges de paix; et si l'amende n'est pas immédiatement payée et que les biens et effets du délinquant ne suffisent pas

à la couvrir, le juge de paix pourra, par un mandat sous ses seing et sceau, faire emprisonner le délinquant pendant l'espace de temps, n'excédant pas trente jours, que le dit juge de paix prescrira, à moins que l'amende et les frais ne soient plus tôt acquittés; et toutes ces amendes appartiendront à Sa Majesté, sauf tel que ci-dessus prévu, pour les besoins publics du Canada.

DISPOSITIONS GÉNÉRALES.

Contrats, etc., continués.

21. Tous contrats, obligations, conventions ou baux relatifs à quelque chemin de fer ou canal appartenant actuellement à l'Etat, ou à l'égard des péages imposés pour leur usage, faits ou conclus par le commissaire des travaux publics de la ci-devant province du Canada, ou par le bureau des travaux publics de la province de la Nouvelle-Ecosse ou du Nouveau-Brunswick, ou par tous commissaires ou autres personnes dûment autorisés à les faire ou conclure dans aucune des provinces du Canada, vaudront au profit de Sa Majesté, et l'exécution en pourra être exigée de la même manière que s'ils avaient été faits avec Sa Majesté sous l'empire du présent acte.

Le Gouverneur pourra ordouner que les cartes, plans, etc., ayant rapport aux chemins de fer et canaux, soient remis au secrétaire.

22. Le Gouverneur en conseil pourra, en tout temps, requérir toute personne ou toute autorité provinciale ayant la possession ou la garde de quelques cartes, plans, devis, évaluations, rapports ou autres papiers, livres, dessins, instruments, modèles, contrats, documents ou archives, qui ne sont pas propriété particulière, et qui ont rapport à quelque chemin de fer, édifice ou propriété s'y rattachant, ou a quelque canal qui est maintenant ou qui sera à l'avenir placé sous le contrôle du ministre, de les remettre sans délai au secrétaire du département.

Quels actes ou écrits lieront Sa Majesté.

23. Nul titre, contrat, document ou écrit se rattachant à quoi que ce soit sous le contrôle ou la gestion du ministre, ne liera Sa Majosté, à moins qu'il ne soit signé par le ministre, ou à moins qu'il ne soit signé par le député du ministre et contresigné par le secrétaire du département, ou à moins qu'il ne soit signé par quelque personne spécialement autorisée par le ministre et par écrit à cet effet; pourvu toujours que le fait que cette autorisation a été donnée par le ministre à toute personne prétendant agir en son nom, ne puisse être contesté que par le ministre ou par quelque personne agissant en son nom ou au nom de Sa Majesté.

Proviso.

24. Une copie de toute carte, plan ou document sous la garde du secrétaire du département, attestée par lui comme étant une vraie copie, sera réputée authentique et aura, primá facie, le même effet en loi qu'aurait l'original dans toute cour de justice ou ailleurs.

tificat du secrétaire.

Effet du cer-

25 Les deniers qui seront entre les mains de quelque fonctionnaire, employé ou serviteur du ministre, en sa qualité d'offisier ou serviteur de Sa Majesté, dus ou payables par Sa Majesté à qui que ce soit, ou à même lesquels il doit être fait quelque paiement au nom de Sa Majesté, et remis à ce fonctionnaire, employé ou serviteur, ou etant en sa possession à cet effet, ne seront sujets à aucune saisie-arrêt, opposition ou tierce-saisie; et s'il est signifié à ce fonctionnaire, employé ou serviteur quelque saisie arrêt, opposition ou

Les deniers entre les mains des officiers du département ne peuvent être saisis

tierce saisie à l'égard de ces deniers, elle pourra être déboutée avec dépens par tout tribunal ou juge compétent.

26. Toute action, poursuite ou autre procedure en loi ou en Procedures équité, intentée pour l'exécution d'un contrat, d'une convention ou judiciaires d'une obligation à l'égard de quelque chemin de fer ou canal, sous le l'accomplissecontrôle du ministre, ou à l'égard de sa construction, de son entre-ment des contien, de son exploitation ou de ses réparations, pourra être instituée trats, etc. au nom du procureur général du Canada.

27. Toutes proclamations et tous règlements, ordres ou arrêtés Règlements, en conseil faits en vertu du présent acte, seront publiés dans la etc., seront publiés dans la publiés dans Gazette du Canada.

la Gazette.

28. Le ministre préparera et soumettra au Gouverneur général Rapport anun rapport annuel sur tous les chemins de fer et canaux places sous verneur, sera son contrôle, -indiquant l'état de chaque ouvrage, le chiffre des soumis au parrecettes et dépenses sur chacun, et toutes autres informations qui lement. seront nécessaires,-lequel rapport sera déposé devant les deux chambres dans les vingt et un premiers jours de chaque session du parlement.

ARTICLE I.

RÈGLEMENTS POUR LES CANAUX ET LES HAVRES.

Avis est par le présent donné que, conformement à l'acte 31 Vic., ch. 12, sec. 65 et 66, il a plu à Son Excellence le Gouverneur général en conseil approuver les règlements suivants, pour le bon usage, la régie et la protection des canaux du Canada et des havres placés sous le contrôle du gouvernement fédéral, au lieu des règlements approuvés par des ordres en conseil antérieurs.

Par ordre,

W. A. HIMSWORTH, (Signé) G.P.C.

BUREAU DU CONSEIL PRIVÉ, Оттаwa, 31 mai 1873.

REGLEMENTS

Pour la régie et la protection des canaux du Canada et des havres placés sous le contrôle du gouvernement fédéral, approuvés par le gouverneur général en conseil, conformément à l'acte 31 Vic., chap. 12.

SECTION 1.

Le patron ou la personne ayant charge d'un navire, vapeur, Produire un teau ou radeau naviguant sur l'un quelconque des canaux dagra congé à la bateau ou radeau naviguant sur l'un quelconque des canaux, devra, congé à le en entrant ou immédiatement avant d'entrer dans un canal, se écluse. munir d'un congé pour le navire, vapeur, bateau ou radeau, au

bureau du percepteur le plus voisin, et ce congé devra être produit à la première écluse après avoir quitté le bureau du percepteur et à l'éclusier, au surintendant ou à tout autre fonctionnaire dûment nommé, et ce congé devra encore être exhibé à toute autre écluse, toutes les fois qu'un efficier en charge l'exigera, à défaut de quoi l'éclusier ne devra pas permettre à ce navire, vapeur, bateau ou radeau de franchir l'écluse, et le propriétaire ou le patron seront passibles d'une amende qui n'excédera pas vingt piastres, monnaie du Canada; et tout surintendant, percepteur, gardien de quai, éclusier et autre officier dûment nommé, aura droit d'aller à bord de tout navire, vapeur, bateau ou bac, quand il le jugera nécessaire, pour vérifier le laissez-passer ou manifeste de ce navire, vapeur, bateau ou bac; et le patron ou toute personne en charge de ce navire, vapeur, bateau ou bac qui cherchera à entraver ces officiers. dans l'exercice de leurs fonctions, sera passible d'une amende d'au moins quarante piastres.

SECTION 2.

Le navire sera jaugé, et le cornet se fera entendre à

Tout navire ou bateau naviguant sur les canaux devra être exactement jaugé et marqué, en pieds et pouces, à l'avant et à l'arrière, de chiffres indiquant le tirant exact d'eau de chaque partie du navire l'entrée d'une ou bateau; et les navires tirant plus de dix pieds d'eau ne pourront entrer dans le canal Welland,—et les navires tirant plus de neuf pieds d'eau ne pourront entrer dans les canaux du Saint-Laurent; et le patron ou la personne ayant charge d'un de ces navires et qui pénétrera dans le canal Welland ou les canaux du Saint-Laurent, contrairement à cette section, sera passible d'une amende n'excédant pas cent piastres, et le navire sera retenu jusqu'à ce que cette amende ait été payée et qu'il ait été convenablement allégé. navires devront aussi être munis d'un cornet ou d'un sifflet d'alarme à vapeur que le patron devra sonner ou faire sonner à au moins un quart de mille, ou quinze minutes avant d'entrer dans une écluse ou de franchir un pont-tournant, sous peine d'une amende d'au moinsdeux piastres et de pas plus de vingt piastres.

Section 3.

Une lumière sera allumée pendant la nuit.

Tout navire ou bateau naviguant sur un des canaux ou un chenal navigable entre deux canaux quelconques, soit en marche ou à l'ancre, soit franchissant une écluse ou étant amarré dans un canal, devra avoir, durant la nuit, une lumière brillante à l'avant et à l'arrière; un fanal devra également être placé à chaque extrémité de tout radeau traversant un canal ou chenal navigable, ou y demeurant amarre durant la nuit, et le patron de ce navire, bateau ou radeau qui négligera d'exhiber ces lumières, ou le propriétaire du navire, bateau ou radeau seront passibles d'une amende de quatre piastres au moins et de pas plus de quarante piastres.

SECTION 4.

Les bateaux à des écrans à leur cheminée.

Aucun bateau à vapeur ne pourra franchir les canaux, entrer dans vapeurauront les havres ou en sortir, à l'une ou l'autre extrémité du canal Welland, à moins d'avoir au haut de chacun des tuyaux de sa cheminée, un écran en fil de fer, par lequel la fumée passera, et dont les mailles ou interstices n'auront pas plus d'un quart de pouce de large; l'écran

devra être posé de manière à ce que l'éclusier qui laissora passer le navire puisse parfaitement le voir lorsqu'il sera fermé, et tout éclusier qui laissera passer un vapeur ne remplissant pas ces conditions, sera passible d'une amende de vingt piastres dans chaque cas, et le patron d'un vapeur qui entrera dans un canal ou un havre sans cet écran sur chacune des cheminées du dit vapeur, sera passible d'une amende de vingt piastres chaque fois, et des dommages intérêts pour tous dommages qui pourront en résulter et qui seront évalués par le contrôleur.

SECTION 5.

Tout patron d'un navire à vapeur ou autre devra, avant d'appro- Précaution à cher d'une écluse ou d'un pont, s'assurer que l'écluse ou le pont est prendre en dans l'état convenable pour laisser passer l'embarcation, et il devra écluse ou à faire ralentir la vitesse de la dite embarcation de manière à ne pas un pont. endommager les écluses, portes, ponts ou autres constructions sur le canal ou dans le havre, et, si les dégâts ont lieu, le propriétaire ou Amende dans le patron de l'embarcation seront passibles d'une amende fixée par le cas de le contrôleur, mais qui n'excédera pas quatre-vingts piastres, et ils dégâts occasionnés aux constructions, les construcdommages devant être évalués par le contrôleur du canal et le mon-tions. tant payé immédiatement au percepteur, au payeur ou à toute autre personne ayant droit de les recevoir.

SECTION 6.

Les propriétaires ou le patron, ou la personne ayant charge d'une Le navire, embarcation comme celles indiquées plus haut, lorsqu'ils en seront etc., se déplarequis par le contrôleur du canal, le gardien du quai ou autre officier cera à la de-dûment autorisé à cet égard, devront promptement amener la dite officier. embarcation au point que le contrôleur ou tout autre officier, comme il est dit plus haut, pourront désigner, dans le but de permettre les réparations nécessaires et de maintenir libre la navigation du canal ou du havre, ou pour le maintien de l'ordre et de la régularité dans le voisinage des quais, écluses et débarcadères, ou ailleurs, à défaut de quoi ils seront passibles d'une amende n'excédant pas quarante piastres.

SECTION 7.

Personne ne devra ouvrir ou fermer les portes ou ventelles des Amende dont. écluses ou des céversoirs, ou abaisser le niveau d'eau en aucune ma-sera passible nière pour alimenter des machines ou pour tout autre objet, ou ne quiconque devra déranger le fonctionnement des écluses, ponts, déversoirs, ou fonctionneautres constructions sur le canal, sans le consentement et par l'ordre ment d'un de l'officier de service, et toute personne qui se mettra en contraven- canal. tion avec ce règlement, ou entravera le service du contrôleur, de l'éclusier ou d'un de leurs employés, à cet égard, sera passible d'une amende n'excédant pas quarante piastres chaque fois.

SECTION 8.

Tout navire à voile ou autre, naviguant sur un canal ou dans un Les vergues, havre, devra avoir ses vergues ramenées de manière à ne pas s'éten- etc., des dre au delà du bord; les boutehors, escoperches, beauprés, haubans, navires à

voiles seront ramenées à bord.

devront, ainsi que les ancres, être ramenés de façon à ne pas endommager les portes d'écluses, quais, ponts et autres constructions, à défaut de quoi les propriétaires, le patron ou la personne ayant charge de l'embarcation seront passibles d'une amende n'excédant pas quarante piastres pour chaque infraction à ce règlement.

Section 9.

Amende dont quiconque jetera l'ancre, permission.

Aucun patron ou personne ayant charge d'une embarcation, comme sera passible susdit, et naviguant dans un canal ou havre, ne devra y jeter l'ancre, ou dans le chenal, ou amarrer une embarcation ou radeau dans le ou prendrada chenal qui y conduit, ni décharger aucune partie de la cargaison, ou fret, etc., sans charger quelque fret ou du bois, sans l'ordre formel du contrôleur, gardien du quai, maître du havre ou éclusier, à défaut de quoi il sera passible d'une amende n'excédant pas quarante piastres, monnaie courante, pour chaque infraction.

SECTION 10.

Il ne se fera tions ni se préparera de matériaux, sans permission.

Personne ne devra construire ou réparer des navires, bateaux ou pas de répara- barges sur un terrain dépendant du canal sans la permission du contrôleur, qui désignera un emplacement, à défaut de quoi cette personne sera passible d'une amende n'excédant pas quatre-vingts piastres et pas moindre que quatre piastres, et tout patron ou toute autre personne qui y fera bouillir du goudron, de la poix, de la résine ou toute autre substance pour radouber un navire, sans la permission du contrôleur et aux endroits qu'il pourra désigner, sera passible de la même amende de quatre piastres au moins et de quatre vingts piastres au plus.

SECTION 11.

Amende dont sera passible quiconque jettera des rebuts, etc., dans un canal.

Toute personne qui jettera dans un havre ou canal, ou dans une écluse, bassin d'alimentation ou déversoir s'y rattachant, ou dans le chenal ou à une distance de deux cents verges de l'entrée de ce chenal, une carcasse d'animal ou une substance infecte de nature quelconque, ou des pierres, du bois, des branches ou autres rebuts, ou obstruera d'une manière quelconque un canal ou havre ou le chenal qui y conduit, sera passible d'une amende de deux piastres au moins, et n'excédant pas deux cents piastres, cours du Canada.

SECTION 12.

Il ne sera pas employé de perches à fer pointu.

Dans les écluses et leur voisinage, non plus que dans les canaux, on ne devra employer de perches à pic ou autre instrument revêtu de fer, sous peine d'une amende de quatre piastres contre le délinquant.

SECTION 13.

Il ne sera rien empilé ni traîné sur les levées d'nn canal.

Personne ne devra empiler du bois de construction ou autre, des pierres ou autres matériaux, sur le chemin de halage, sur les levées d'un canal ou bassin, ou sur un terrain quelconque dépendant d'un canal ou d'un havre, sans la permission écrite du contrôleur, et personne ne devra tirer ou rouler, pour les jeter dans un canal ou havre,

ou les en tirer par dessus une écluse, aqueduc ou levée, du bois de service ou autres matériaux; et pour chaque infraction à ce règlement, le délinquant sera passible d'une amende n'excédant pas quarante piastres.

SECTION 14.

Le bois de construction et de corde, les douves, les billots de sciage Il ne sera pas et les espars ne pourront franchir un canal sous forme de radeau, admis de rassans la permission écrite du contrôleur, et toute personne contrevenant à ce règlement sera passible d'une amende de vingt piastres, spéciale. monnaie courante. Dans le cas où des radeaux seront admis dans le canal avec la permission du contrôleur, ils le seront aux conditions suivantes :-

SECTION 15.

Aucun radeau ou train de bois traversant le canal Welland ne Dimensions devra excéder 25 pieds de large, et, pour les autres canaux du Ca. des radeaux nada, excepté ceux qui sont mentionnés plus bas, les radeaux ne qui pourront être admis devront pas excéder 12 pieds de large. Entre Allanburgh et le lac sauf permis-Erié, ils n'excéderont pas 560 pieds de long et la moitié de cette sion. longueur entre Allanburgh et le lac Ontario. Sur les canaux du Saint-Laurent, la largeur des radeaux n'excédera pas 25 pieds, et leur longueur 720 pieds. Sar le canal Chambly, la largeur n'excédera pas 23 pieds, et la longueur 400 pieds.

Aucun radeau ou train de bois n'approchera un autre radeau ou Distance à train à une distance moindre qu'un huitième de mille, si ce n'est ménager pour le dépasser, et il ne sera pas amarré à une distance moindre entre les qu'un huitième de mille de tout autre radeau ou train préalablement

La traverse d'un couplage (crib) de bois de service ne s'étendra à Traverses plus d'un pouce de l'arête extérieure de la pièce latérale de ce cou-dans les couplages.

Chaque radeau ou train de bois détaché devra être muni d'un Les radeaux laissez-passer et se tenir au large de tout navire qui passera dans le seront munis de laissezcanal.

Aucun radeau ne pourra rester dans un canal sans être amarré, ni Directions être amarré ou arrêté en travers du chenal de manière à obstruer la pour l'amar-. navigation; et, de plus, tout radeau devra franchir le canal sans rage des radeaux et la délai inutile, aux moments et avec le nombre d'hommes et de che- manière de les vaux, et sujet à tous autres règlements que le contrôleur du canal conduire.

Tout radeau ou train de bois de la longueur maximum susmen- Directions tionnée devra, en franchissant un canal, être dirigé par trois hommes relatives à l'équipage et au moins et halé par deus chevaux ou un plus grand nombre. Pour au nalage. les radeaux plus courts, il faudra au moins deux hommes et un cheval.

Dans tous les navires, bateaux ou bacs chargés de bois de service, le bois devra être empilé de manière à ne point projeter en dehors du plat bord du navire, bateau ou bac.

Pour chaque infraction aux termes de cette section, le propriétaire Amendedu radeau, du navire, bateau ou bac, ou la personne en ayant charge, seront passibles d'une amende de dix piastres au moins, et de quarante piastres au plus.

SECTION 16.

Ce qui sera fait dans le cas d'un navire, etc., scmbré, ou d'objets abandonnés.

Si un navire, bateau, bac, radeau, une pièce de bois de service, ou toute actre chose, sont laissés dans un canal ou bassin, havre, cours d'eau ou chenal y conduisant, ou près de l'entrée,-flottant ou sombié, - ou gênant ou pouvant gêner la navigation en aucune manière. dars l'opinion du contrôleur, ou gênant les travaux en voie d'exécution sur le canal cu havre, ou si des objets sont trouvés sur la levée du canal ou havre, sans être sous la charge de quelqu'un, le propriétaire de ces objets sera passible d'une amende de quatre piastres au moins et de quatre-vingts piastres au plus; les objets trouvés répondront du paiement de cette amende, et le contrôleur du canal ou le maître du havre pourra saisir et faire enlever ces objets abandonrés ou non-réclamés, et pourra ultérieurement les faire vendre à l'encan, en donnant deux semaines d'avis public dans deux localités les plus voisines de l'endroit où les objets ont été trouvés, et il versera les produits de la vente entre les mains du percepteur des péages ou du payeur le plus voisin, ou de la personne désignée pour les recevoir; ou le contrôleur ou maître du havre pourra faire enlever ces objets, en percevant le coût du transport et l'amende imposée, du propriétaire ou de la personne qui réclame ces objets. Pourvu que sur soupçon que le capitaine, ou patron, se propose d'abandonner cette épave, etc., le contrôleur du canal ou le maître du havre est, par le présent, autorisé à saisir le navire et son contenu et à agir comme dans le cas indiqué plus haut pour les objets sombrés ou abandonnés. Et pourvu aussi qu'avant de faire enlever un navire, bateau, bac ou radeau échoué ou sombré, ou aucune partie de ces embarcations, ou leur contenu, dans le canal ou le havre, ou un objet quelconque laissé sur la levée du canal ou du havre s'y reliant, la personne réclamant ce navire, bateau, bac ou radeau, ou aucune partie de ces embarcations, ou tout autre objet, devra donner caution pour le paiement de tous frais et dépens qui auront pu être encourus pour faire enlever l'épave ou autres objets; cette caution devra être acceptée par le contrôleur du caual ou le maître du havre, à moins que la dite personne n'ait obtenu de cet officier la permission de faire enlever l'épave.

Section 17.

A moins que le propriétaire ne se présente. Si le propriétaire ou les propriétaires d'un objet saisi le réclament avant l'époque de la vente et paient les frais de saisie et de déplacement, la vente n'aura pas lieu.

Section 18.

Directions relatives aux propriétaires de moulins. Tous les propriétaires de moulins, ou les gérants de ces établissements, devront former leurs écluses (gates) d'après les ordres du contrôleur de la partie du canal où se trouve l'établissement, et ne jamais abaisser le niveau au-dessous de la ligne des hautes eaux, sous peine d'ure amende de vingt piastres.

SECTION 19.

Directions relatives aux navires qui attendent. Lorsque plusieurs navires ou bateaux attendent pour franchir uneécluse ou pénétrer dans un canal, ils devrent se mettre sur un seul rang et à une distance d'au moins 300 pieds de l'écluse ou de l'entrée, sous peine d'une amende de quatre piastres, au moins, et de vingt pour franchir piastres au plus; et tous les bateaux s'avanceront dans l'ordre où une écluse. ils se trouvent ainsi, excepté les vapeurs de première classe portant des passagers ou des produits pour le marché, qui auront la priorité sur tous les autres navires, dans toutes les écluses et sur tous les canaux du Canada,—(sauf le canal Welland, pour lequel des dispositions spéciales sont indiquées ci-après);—les vapeurs de seconde classe et les propulseurs portant du fret et des passagers auront la priorité sur les navires de la troisième classe, qui comprendra, premièrement, les vapeurs et propulseurs ne portant que du fret, secondement, les remorqueurs à vapeur, troisièmement, les barges et navires à voiles de toute espèce. Pourvu aussi que la priorité du passage, dans le canal Welland, sera toujours donnée aux vapeurs portant des marchandises ou produits, pour les écluses d'entrés des ports Dathousie, Colborne et Maitland et les écluses d'Allanburgh; et qu'ensuite la priorité sera donnée aux vapeurs portant des passagers et du fret, pour les écluses 1 08 2 et 25 et les écluses de prise d'eau à Thorold. Toute infraction à ce règlement rendra le contrevenant passible d'une amende de quatre piastres, au moins, et de quarante piastres au plus.

SECTION 20.

Tous les navires ou bateaux approchant d'une écluse, tandis qu'un Les navires autre navire vient dans la direction opposée, et est entré ou près approchant d'entrer dans la dite écluse, devront être amarrés aux poteaux mis d'une de la product pendent p à cet effet sur la berge et devront attendre que le navire franchis-sant l'écluse soit passé, chaque contravention à ce règlement entraî-la franchit nant une amende de quatre piastres, au moins, et de vingt piastres amarrés, au plus.

SECTION 21.

Toutes les fois que des navires ou bateaux se rencontrent dans un Directions canal, ceux qui descendent doivent tenir le chenal et ceux qui mon- pour les tent'se ranger de côté; et lorsqu'un navire rejoindra, sur un canal, navires qui se un autre navire qui va moins vite que le premier, le navire ainsi ou qui se rejoint devra se ranger de côté et laisser passer le navire le plus passent. rapide, dès que la chose sera possible, sous peine d'une amende de deux piastres, au moins, et de vingt piastres, au plus, pour chaque infraction à ce règlement.

SECTION 22.

Aucun navire ou bateau ne pourra franchir un canal à une vitesse La marche du moindre ou plus grande que celle fixée par le contrôleur, ou autre navire, etc., officier en charge (les détails relatifs à cette vitesse pouvant être ne dépassera connus à la première écluse en entrant dans le canal,) sous peine pas une cerd'une amende d'au moins vingt piastres pour chaque infraction, le navire ou bateau pouvant en outre être retenu jusqu'à ce que le temps fixe pour franchir le canal soit expire. (Voir la formule d'avis.)

SECTION 23.

Les coins de tous bateaux ou bacs, construits à angle droit, devront Directions · être arrondis suivant un cercle d'au moins trois pieds de rayon. Sur relatives aux

tous les bateaux ou bacs les noms ou numéros des propriétaires destruits à angle vront être peints en caractères bien visibles; ils devront aussi être munis de deux pieux de fer, avec anneaux pour les amarrer comme aux poteaux d'amarrage; et les bateaux ou bacs portant du gravier, de la terre ou des pierres ne pourront être amarrés qu'aux endroits désignés par le contrôleur du canal; et de chaque côté de ces bateaux ou bacs il devra y avoir des planches, disposées suivant l'ordre du contiôleur, pour empêcher ces matériaux de tomber dans le canal, sous peine d'une amende n'excédant pas quarante piastres.

Section 24.

Le gouvernail sera construit d'une certaine façon.

Les navires, bateaux ou barges naviguant sur un canal devront a voir leur gouvernail distacé de manière à ne point couper le câble de remorquage des autres navires, bateaux ou barges, sous peine d'une amende n'excédant pas vingt piastres, monnaie courante.

Section 25.

L'éclusage se fera avec précaution, sous peine d'amende.

Les navires, bateaux ou barges devront être conduits, dans les écluses, avec soin, de manière à ne pas endommager les constructions, et toute négligence à cet égard sera punie d'une amende n'excédant pas vingt piastres, en outre de laquelle le propriétaire ou patron de l'embarcation devra payer les frais de réparation des dommages ainsi causés aux écluses, dans tout le Canada, ou autres constructions des havres du canal Welland.

SECTION 26.

Les bateaux, etc., seront munis de câbles.

Toute embarcation naviguant sur les canaux devra être munie d'au moins deux aussières convenables, l'une à l'avant et l'autre à la hanche, lesquelles, pendant que l'embarcation franchit une écluse, seront attachées aux poteaux qui se trouvent sur la levée du canal et de l'écluse, et chacun de ces cordages sera sous les soins d'un des hommes de l'équipage, afin de régler la vitesse de l'embarcation à son entrée dans l'écluse, l'empêcher de heurter les portes ou autres parties de l'écluse et l'empêcher de remuer dans l'écluse pendant qu'on vide ou remplit celle-ci, et le propriétaire ou le patron d'une embarcation qui négligeront de se conformer à ce règlement seront passibles d'une amende n'excédant pas quarante piastres, et l'embarcation ne franchira pas l'écluse si, dans l'opinion du contrôleur, les cordages susmentionnés sont insuffisants.

SECTION 27.

La patron fournira deux hommes, s'il y a lieu.

Toutes les fois qu'une embarcation franchira une écluse ou passera un pont-tournant, le patron de l'embarcation devra fournir deux hommes, au moins, pour faire fonctionner l'écluse ou le pont, pendant le passage de son embarcation, et tout refus ou négligence à cet égard entraînera une amende de deux piastres, au moins, et de quarante piastres au plus.

Section 28.

Amende dont sera passible

Le gardien du quai ou le maître du havre, ou, s'il n'y a pas de gardien du quai présent, le contrôleur, le percepteur ou l'éclusier

devront, (toutes les fois qu'ils le jugeront nécessaire,) assigner des quiconque reemplacements à tous les navires, bateaux ou radeaux en charge fusera de ment ou en déchargement ou s'arrêtant dans un bassin ou havre, ou place qui lui à un débarcadère sur un canal; et si le propriétaire ou le patron sera assignée. d'un navire, bateau ou radeau refuse ou néglige de se conformer promptement aux ordres ainsi donnés par le gardien du quai, le maître du havre, le percepteur ou l'éclusier, ou si le propriétaire ou le patron, ou toute autre personne, déplacent par force ou essaient de déplacer un navire, bateau ou radeau de l'endroit assigné par le dit officier, sans sa permission, cette infraction entraînera une amende de vingt piastres au plus.

SECTION 29.

Les vaisseaux, bateaux et radeaux susmentionnés répondront des Les navires. dégâts causés aux écluses, ponts, bacs ou machines employées pour etc., répondes constructions ou réparations sur un canal ou dans un havre, soit dront des dégâts ou des que ces dégâts aient été causés par la négligence ou l'inhabileté du péages, et patron de l'embarcation ou par son inattention à observer les règle pourront être ments du canal, soit qu'ils aient été causés par accident, et toute saisis. amende qui sera imposée, en vertu de ces règlements, par un percepteur de péages, maître de havre ou contrôleur d'un canal, et déclarée, par ces règlements, imputable au propriétaire ou patron de l'embarcation, soit pour non-paiement des péages, soit pour infraction dûment constatée, et toute somme exigée par le contrôleur ou l'ingénieur du canal comme compensation pour dégâts aux constructions, sera garantie par l'embarcation, que le contrôleur du canal est autorisé à saisir et devra saisir avec sa cargaison et tous ses agrès, au risque du ou des propriétaires, jusqu'à paiement des péages, amende ou compensation comme susdit, et à défaut de paiement, le contrôleur du canal, ou son représentant, pourra faire vendre à l'encan cette embarcation, après avoir donné deux semaines au moins d'avis de la vente dans un ou plusieurs des journaux publiés dans ou près de la localité où la saisie a été opérée.

SECTION 30.

Toute embarcation qui aura encouru une amende ou commis des Les amendes dégâts sur un canal ou dans un havre, pourra être arrêtée et retenue encourrues sur d'autres canaux et dans d'autres havres jusqu'à ce que l'amende pourront être ou la compensation pour dégâts ait été payée ou qu'on ait donné prélevées sur garantie du paiement comme il est dit plus haut.

SECTION 31.

Les gardiens, contre-maîtres ou autres personnes surveillant des Les préposés travaux sur un canal ne pourront, sans une autorisation écrite du aux canaux ne ministère des travaux publics ou du contrôleur en chef du canal, devront avoir d'intérêt dans fournir des attelages, bateaux, voitures, matériaux ou autres objets aucun pour travaux publics sur un canal ou ailleurs, ou employer ces atte-ouvrage. lages, etc., ou passer contrat pour la fourniture de ces matériaux, s'ils appartiennent à un membre de leur famille; ils ne pourront non plus employer à des usages particuliers des attelages, bateaux, voitures, matériaux ou autres objets appartenant au public. Et aucun employé public sur les canaux, ou autre employé du ministère des travaux publics, ne devra avoir d'intérêt direct ou indirect

Ni garder en pension aucune personne employée sur le canal, non plus que faire aucun commerce.

dans les contrats pour main-d'œuvre, matériaux ou autres objets. sur les canaux, et ne devra, directement ou indirectement, tirer aucun profit des dépenses annuelles faites sur les canaux, en dehors de son salaire annuel; et il ne devra garder en pension aucun éclusier, contre-maître ou manœuvre employé sur le canal, ni faire aucun commerce.

SECTION 32.

Ni tenir auberge, etc.

Aucun éclusier ou autre employé sur un canal ne devra tenir auberge, taverne ou épicerie, ou avoir un intérêt dans un établissement de ce genre, et il ne devra rien vendre aux personnes naviguant sur le canal ou avoir un intérêt dans la vente d'aucun article; et il ne devra être, ni directement ni indirectement, concerpé dans la vente de combustible, non plus que dans le louage de chevaux pour le remorquage.

Section 33.

Canaux, etc., auxquels s'appliquent ces règiements.

Ces règlements s'étendront et s'appliqueront aux différents canaux et constructions publiques ci-après mentionnés, pour leur régie et protection: - Canal Rideau, y compris la rivière Rideau et les lacs que traverse la ligne de navigation,-ligne de navigation entre Lachine et la cité d'Ottawa, y compris les canaux de Carillon, de la Chute à Blondeau et de Grenville, et le canal d'alimentation de la Grande-Rivière; la ligne de navigation entre le lac Scugog, et la digue de Buckhorn, y compris le lac et la rivière Scugog, l'écluse et la digue de Lindsay, le lac à l'Esturgeon, le canal, l'écluse et la digue de Bobcaygeon, les lacs au Pigeon et à la Vase, et la digue de Buckhorn.

caygeon. Les vapeurs à passagers pourront

Règlements

Et il a plu, en outre, à Son Excellence ordonner que les règlesupplemen-taires pour le an canal et à l'échand B. P. de les règlements susmentionnés, s'appliqueront canal de Bob- au canal et à l'écluse de Bobcaygeon, pour leur régie et protection:

Quand deux navires se rencontreront l'un amarrera.

l'écluse ou le

canal.

1. Aucun bac ou barge, ou autre embarcation, ne pourra décharger du fret pendant qu'elle est dans l'écluse ou le canal, sous peine seuls prendre d'une amende de cinq piastres pour chaque infraction; toutefois les ou décharger vapeurs portant des passagers auront le privilège de prendre du du fret dans combustible, de charger ou décharger du fret pendant qu'ils sont l'écluse ou le dans le canal, pourvu que l'opération ne dure pas plus d'une demiheure et n'occasionne point de retard à d'autres navires.

Les radeaux de billots de sciage seront défaits dans la baie.

2. Lorsque deux navires s'approchent dans des directions opposées, celui qui monte devra arrêter ou amarrer à un point désigné par l'éclusier, du côté opposé à l'autre navire, et rester là jusqu'à ce que celui-ci soit passé,—sous peine d'une amende de cinq piastres pour chaque infraction à ce règlement.

Les flottes, traverses ou harts ne pourront entrer dans le canal.

3. Quand on transporte des billots de sciage au moulin à scie qui se trouve sur le côté nord de l'écluse, les radeaux doivent être défaits dans la baie en amont de l'entrée; et pas plus de deux billots de front ne devront arrêter sur aucun point du canal; et il ne devra pas y avoir à la fois dans le canal plus de billots que le bassin de réception n'en peut contenir,-mais surtout aucune "flotte," "traverse" ou "hart" ne pourra entrer dans le canal soit à part des billots destinés au moulin à scie, soit en même temps que ces billots; en outre, toutes dosses, écorces, rognures ou autres obstructions trouvées dans le canal et provenant du moulin ou du passage des billots devront être enlevées par les propriétaires du moulin, qui paieront, en outre, une amende de cinq piastres chaque fois que pareille accumulation aura lieu.

SECTION 34.

Aucun radeau de bois de service ne pourra être amarré sur le Le bois canal Welland ou sur le canal Lachine, à moins d'être sous la charge amarré le immédiate d'un ou plusieurs hommes (suivant la quantité de bois naux Welland qu'il contient), sous peine d'une amende de dix piastres, au moins, ou Lachine et de quarque piastres au plus et le contrâlement de la contraêlement de la c et de quarante piastres au plus,—et le contrôleur est, par le présent, sera sous la sutorisé à mettre ce radeau sous la charge d'un ou plusieurs hommes, ou plusieurs suivant ce qu'il jugera nécessaire, et pourra saisir et retenir ce hommes. radeau jusqu'à ce que les frais ainsi encourus, ainsi que l'amende, aient été payés.

ARTICLE 2.

HôTEL DU GOUVERNEMENT, OTTAWA. OTTAWA, 10 juillet 1879.

Pi ésent :

SON EXCELLENCE LE GOUVERNEUR GÉNÉRAL EN CONSEIL.

ATTENDU qu'il est à propos que les steamers des malles aient sur tous les autres navires priorité de passage dans tous les canaux et écluses du Canada, et que les règlements, maintenant en vigueur à

ce sujet, soient modifiés,-

Il a plu à Son Excellence le Gouverneur général, sur la recom- Les steamers mandation de l'honorable ministre des chemins de fer et des canaux, de la malle et sous les dispositions des articles 65 et 66 de l'Acte 31 Victoria, té de passage chapitre 12, ordonner, et il est par ces présentes ordonné, qu'à dans les cadater d'aujourd'hui les steamers de la malle, raviguant dans les canaux naux. ou traversant les écluses du Canada, auront priorité de passage sur tous autres navires quelconques, et que toute infraction à cet ordre rendra le délinquant passible d'une amende d'au moins quatre piastres et n'excédant pas vingt piastres pour chaque délit; et que l'article 19e des règlements de l'administration et protection des canaux du Canada, approuvés par le Gouverneur général en conseil, le 31 mai A.D. 1873, sera et est, par ces présentes, modifié selon le présent arrêté.

W. A. HIMSWORTH, Greffier du Conseil privé.

Hôtel du Gouvernement, Ottawa. VENDREDI, 17e jour de juin 1881.

Présent:

SON EXCELLENCE LE GOUVERNEUR GÉNÉRAL EN CONSEIL.

Sur la recommandation de l'honorable ministre des chemins de fer et canaux,-

L'article 19 est modifié, Il a plu à Son Excellence ordonner et il est par les présentes ordonne que l'article 19e des règlements qui régissent actuellement le passage des navires à travers les canaux et éclues du gouvernement, adopté par un arrêté du conseil le 31 mai 1873, soit et est par les présentes modifié en supprimant le premier paragraphe depuis les mots "où plusieurs bâtiments" jusqu'aux mots "bâtiments de toute sorte" inclusivement, et en y substituant la suivante, savoir,—

Deux catégories de navires. A l'avenir pour ce qui concerne la priorité de passage dans les canaux ou écluses du Canada, à l'exception du canal Welland, relativement auquel existe un règlement spéc al, il n'y aura plus que deux catégories de bâtiments au lieu de celles qui existent actuellement, savoir:

Première catégorie. 1re catégorie—Comprenant les vapeurs dont la machine, etc., est décrite dans le certificat de l'inspecteur ces bateaux à vapeur comme pouvant être employée " au transport des passagers " pour les distinguer des vapeurs dont la machine, etc., est décrite dans ce certificat comme pouvant être employée " au transport du fret et des passagers," et de plus les bateaux passeurs.

Deuxième catégorie. 2mo catégorie—Comprenant tous les autres bâtiments de quelqu'espèce qu'ils soient.

La première catégorie aura priorité sur la deuxième. De ces deux catégories de navires, ceux de la première auront priorité de passage sur ceux de la seconde; les bateaux à vapeur transportant les malles de Sa Majesté continueront cependant comme à présent d'avor préséance sur les bateaux à vapeur qui ne transportent que des passagers.

Les navires qui attendent feront queue.

Lorsque plusieus tâtiments ou navires sont réunis, ou attendent pour entrer dans un canal ou une écluse, ils doivent se tenir en une seule rangée et à une distance d'au moins 300 pieds de l'écluse ou entrée, et chaque bâtiment ou navire doit pour y passer avancer dans l'ordre qu'il occupe sur la file excepté dans le cas des navires de la première catégorie auxquels priorité de passage est accordée comme que dit ci-cidessus.

Si le navire de première catégorie attendu n'est pas arrivé, ceux de seconde catégorie entreront. Dans le cas, cependant, où un navire de la première catégorie, pour lequel une écluse serait tenue ouverte à une heure fixe, manquerait d'y entrer, les navires de la seconde catégorie qui attendent leur tour peuvent se servir de cette écluse et continuer de s'en servir jusqu'à ce que le navire de la première catégorie en retard soit arrivé.

Il a plu en outre à Son Excellence ordonner, et il est par les présentes ordonné que l'article des règlements actuels concernant la lutte de vitesse que peuvent se faire les bâtiments dans le canal soit modifiée, et le dit article est par les présentes modifié de telle sorte qu'il sera défendu à un bâtiment de course rapide de dépasser un bâtiment de course moins rapide lorsqu'ils approchent d'une écluse, et que les mots suivants soient insérés dans l'article 21 des dits règlements concernant les canaux, immédiatement après les mots "le navire le plus rapide devant passer à côté," savoir, "à moins que ce ne soit dans les 300 verges qui séparent du mur de l'écluse vers laquelle se dirigent les bâtiments, et dans ce cas le navire le plus rapide n'essayera pas de passer."

L'article 21 est modifié.

J. O. COTÉ, Greffier du Conseil privé.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 3 mars 1887.

ARTICLE 3.

Les instructions suivantes adressées aux percepteurs de péages sur les canaux abrogent et remplacent toutes les instructions et

règlements antérieurs sur le sujet auquel elles se rapportent.

1. Les patrons de navires, etc., qui demandent des Laissez passer Ces patrons ou des Acquits, fera et présentera en double une déclaration (Ship's feront un rap-Report) selon la formule no 1, qui sera en tout point complète ainsi port de leur navire en qu'indiqué dans la formule, et cette déclaration sera attestée solen-double. nellement et signée par le patron du navire.

2. Le péager devra examiner cette déclaration avec soin, et devra Le percepteur se convaincre, soit en examinant les connaissements et les autres examinera la papiers de bord, soit au moyen d'un examen personnel du bâtiment et calculera et de sa cargaison, que les écritures de la déclaration sont vraies. le péage. Il devra ensuite calculer le péage et en inscrire le montant dans le blanc réservé à cette fin. Il aura soin dans tous les cas de souligner l'article du tarif sur lequel est basé son calcul.

3. Aussitôt que le péage aura été payé, il apposera le timbre Le rapport officiel (Up ou Down, selon le cas) sur les deux côtés de la déclara- sera marqué Up ou Down.

tion et signera son nom à l'endroit indiqué.

4. Il préparera ensuite le Laissez-passer (LET PASS) et sa souche, Un Laissezremplissant avec soin les blancs de la formule, mentionnant le passer sera nombre de tonnes de blé ou autre article sur lequel est prélevé le donné au patron. péage, ou, si la cargaison est variée, le nombre de tonnes de chaque catégorie d'articles qu'elle comprend. Il apposera alors au laissez passer le timbre correspondant à celui employé pour la déclaration à laquelle le laissez-passer se rapporte. Et après avoir signé ce dernier le péager le donnera au patron du navire comme autorisation de passer la section du canal pour lequel il a été fait.

5. On remarquera que les laissez-passer sont numérotés consécu- La déclarativement. Le péager aura soin de marquer chaque copie de la tion et le déclaration, des deux côtés, du même numero que le laissez-passer. laissez-passer laissez-passer laissez-passer laissez-passer porteront le même nu-

ordre numérique.

6. Il sera fourni des formules de déclaration imprimées on encre Déclaration bleue, pour être employées lorsque toute la cargaison doit être en bleu pour admise comme dejà acquittée. Quand une partie de la cargaison est déjà acquitadmise en franchise et qu'une partie doit payer péage, c'est la for- tée. mule imprimée en noir qui doit être employée, et dans ce cas, le péager doit inscrire en encre rouge les péages dont partie de la cargaison est exempte, ainsi que les quantités ainsi exemptes, et il doit aussi mentionner le numero du laissez-passer qui constate le paiement de ces péages sur le canal Welland ou les canaux du Saint-Laurent.

7. Une copie de la déclaration sera envoyée au département par le Une copie de premier courrier. Le double sera attaché à la souche du laissez passer la déclaration correspondant, de façon à former un cahier de pièces qu'il pourra sera envoyée consulter au besoin. Ce cahier ainsi que son livre de caisse (Cash ment. book) et son grand-livre des loyers en droits de chute d'eau, seront à l'avenir les seuls livres que le péager aura à tenir.

8. Aussitôt que le laissez-passer aura reçu le timbre et sera signé, le Le péage sera péager inscrira au livre de caisse le montant du péage perçu, ainsi inscrit au que la date et le numéro du laissez passer, dans les colonnes affectées livre de caisse

à cette fin.

Les laissezpasser seront examinés et

9. Les patrons de navire qui passent un bureau de péager en vertu de laissez-passer signés par d'autres péagers doivent les lui faire voir. signés au dos. Ce dernier s'assurera que la cargaison est bien celle qui est mentionnée dans le laissez-passer, et constatera la chose sur le dos du laissez-passer en y inscrivant le mot "seen" (vu) suivi de sa signature. Il gardera ceux de ces laissez-passer qui prendront fin à sa station. Ces derniers seront frappés du timbre officiel portant le mot Up ou Down, selon la direction du navire, sans qu'il soit nécessaire de les signer, et ils seront transmis au département par le premier courrier.

Il peut être donné des laissez-passer pour tout le

10. Il pourra être donné des laissez-passer pour tout le voyage que le navire a à faire. C'est-à-dire, il peut-être donné à Port-Colborne ou tout autre bureau sur le canal Welland un laissez-passer voyageà faire, pour jusqu'à Montréal. De même un laissez passer peut être donné à Montréal pour jusqu'au lac Erié ou à Ottawa; à Ottawa ou Grenville pour jusqu'au lac Champlain; et à Saint Jean pour jusqu'à Ottawa. Mais vous observerez que vous ne devez donner de laissezpasser à un navire, à une barge, etc., que si ce navire, cette barge, etc., doit faire le trajet avec sa cargaison intacte, c'est-à dire sans transbordement. Dans ce cas il incombera au péager qui donnerale laissez-passer de percevoir le montant complet des péages prélevables sur le navire et la cargaison pour son admission dans les canaux y nommés, et le laissez passer ainsi donné sera examiné et signéau dos comme il est dit au paragraphe 9, avant que le navire puisse passer dans aucun des canaux successifs qu'il aura à parcourir. Quand la car-

Cargaison intacte.

> 11. Quand un navire s'acquitte à Port-Colborne, en route pour Montréal, et que sa cargaison doit être transbordée à Kingston, le laissez-passer n'est donné que pour jusqu'à Port-Dalhousie.

transbordée. Les laissezpasser sont recueillis.

gaison est

12. Les laissez-passer donnés comme il est mentionné au paragraphe 11, seront recueillis à Port-Dalhousie et transmis au département par le premier courrier.

13. Quand il est recueilli un laissez-passer comme ci-dessus, le

Certificat.

péager donne au patron du navire un certificat par lequel il atteste que la cargaison qu'il décrit-a acquitté les péages du canal Welland d'après le laissez-passer No. ---, qu'il spécifie. Ce certificat doit être remis au percepteur de péages des canaux à Kingston à

l'arrivée du navire, sans cela la cargaison dont il s'agit ne peut être exemptée des péages sur les canaux du Saint-Laurent.

14. De même, les barges et les navires qui se dirigent vers l'ouest ne peuvent prendre de laissez-passer que pour le trajet qu'ils feront

sans changement de cargaison.

15. Si cette cargaison à destination de l'ouest consiste en marchandises qui n'ont pas à payer de nouveaux péages sur le canal Welland après avoir payé ceux des canaux d'aval, et si elle a à être transbordée à Kingston ou ailleurs avant d'arriver à Port-Dalhousie, le laissez-passer sera recueilli à la dernière écluse de la section pour laquelle il a été donné. Dans ce cas le percepteur des péages à Montres! donnera un certificat comme celui dont il est question dans le paragraphe 13. Ce certificat sera remis au percepteur des péages Kingston à l'arrivée du navire, sans quoi la cargaison dont il s'agit ne peut être exemptée des péages sur le canal Welland.

16. Les laissez-passer recueillis comme il est dit dans le paragraphe

15 seront envoyés au département par le premier courrier.

Exemption de péages. Tant que la cargaison est intacte.

Où le laissezpasser sera recueilli.

Le certificat sera remis au percepteur des péages.

Le laissezpasser sera envoyé au département.

Les certificats sont gardés.

17. Les certificats reçus à Kingston en vertu des règlements cidessus, seront gardes pour servir comme il est indiqué dans les paragraphes suivants.

76

18. Quand il se présente des marchandises que l'on prétend devoir Inscriptions être exemptes de péages pour avoir été déjà acquittées, le percepteur au des des péages examine le certificat. des péages examine le certificat en vertu duquel on prétend que l'acquittement a été fait; et si la prétention est fondée, la quantité de marchandise ainsi admise en exemption est inscrite au dos du certificat, et ainsi de suite pour toutes les demandes d'exemption jusqu'à épuisement de la quantité totale mentionnée dans le certificat.

19. Dès que la quantité de la cargaison mentionnée dans le certi- Certificats en ficat est couverte par les inscriptions faites selon le paragraphe 18, liasses. le certificat sera mis en liasse pour servir lorsque les livres du bureau seront examinés.

20. S'il est demandé exemption d'une cargaison plus forte que la Si les certifiquantité mentionnée dans le certificat sur lequel est basée la demande, cats n'ont pas ou si le certificat n'a pas été reçu, cette demande ne sera pas accordée, péages seront et la cargaison, ou le surplus ci-dessus mentionné, ne sera pas admis exigés. dans le canal avant l'acquittement des péages. Si plus tard la pré-Seront remtention est trouvée fondée, il y sera fait droit au moyen du rembour- boursés s'il y sement des péages après examen.

21. Les patrons de navires qui demandent exemption de péages Déclaration sur du fret qu'ils prétendent avoir dejà acquitté doivent préparer et de fret déjà présenter de la façon prescrite dans le paragraphe 1, une déclaration acquitté. en double dans laquelle seront décrits le fret et le laissez-passer obtenu

lors de l'acquittement.

22. Si le percepteur trouve que le fret a droit de passer sans payer Laissezil donnera un laissez passer de la façon prescrite pour le cas où le passer en péage est payé; et il notera au dos du laissez passer l'exemption des exemption. péages, le montant de ceux-ci ainsi que le numéro et la provenance du laissez passer obtenu lors de l'acquittement.

23. Il a été distribué des onvoloppes spéciales que le percepteur Enveloppes. devra invariablement employer pour les envois de documents qu'il fera à ce département. Il remarquera qu'il n'y a lieu de plier la déclaration qu'une fois; les laissez-passer ne doivent pas être pliés du tout.

24. Le percepteur devra transmettre chaque jour au département Envoi quotitoutes les déclarations (Ships' Reports) et les bordereaux de percep-clarations. tions autres que les péages, reçus à son bureau pendant la journée. Il devra aussi transmettre les laissez passer aussitôt qu'il les aura

25. Il écrira en tête de la dernière déclaration du mois les mots: Dernier " Last number for month of ." (Dernier numéro numéro pour le mois. pour le mois de

26. Comme la statistique des canaux est préparée dans le dépar. Suivre l'ordre tement, il est attaché beaucoup d'importance au prompt envoi de des numéros. tous les document voulus, ainsi qu'à l'obligation de respecter l'ordre des numéros.

27. Le percepteur remarquera qu'il a été ménagé dans le livre de Les percepcaisse des colonnes particulières pour les amendes, etc., et les loyers inscrites sons ou droits de chutes d'eau. Les montants perçus sous les différents différents chefs sont séparément indiqués dans les feuilles d'avis (Advice Notes), chefs. et les dépôts exceptionnels ainsi que les autres circonstances auxquelles il n'est pas pourvu dans la formule sont mentionnés en marge.

28 Quant à la perception des droits de chute d'eau, dont l'échéance Droits de n'est que semestrielle, le département considère qu'eile peut se faire chutes d'eau; par le percepteur sans inconvénient pour son bureau. Le percepteur en sera devra donc faire la demande de ces droits à leur échéance, et faire demande. rapport des retards qu'on mettra dans le paiement de ces droits.

Reçu en triplicata. 29. Pour toute somme reçue autrement que pour péage il sera fait un reçu en triplicata.

Reçu distinct pour chaque opération. 30. Il sera donné un reçu distinct pour chaque chef de paiement. C'est le troisième exemplaire qui est remis au payeur.

opération. Le double sera envoyé au département. L'Orignal.

31. Le deuxième exemplaire du reçu sera annexé au double du certificat de la banque se rapportant à l'argent dont il s'agit, et envoyé au département.

32. L'original restera comme une souche dans le livre de formules, et sera à l'usage de l'inspecteur dans son examen du livre de caisse.

ART. 4.—PERCEPTIONS.

Les perceptions seront déposées tous les jours.

1. Le percepteur de péages sur les canaux transmettra tous les jours par traite en faveur du receveur général toutes les perceptions qu'il aura faites, ou aussi souvent qu'elles s'élèveront à une somme de \$100. Il portera l'argent à la banque, en fera un bordereau, et demandera une traite pour le montant exact, de feçon que chaque traite représente les recettes d'une ou de plusieurs journées.

2. Comme les banques ferment avant le bureau du percepteur, il peut être trouvé commode en certain cas de clore le compte de caisse à une heure.

La feuille d'avis portera les numéros du laissezpasser.

caisse à 1 h.

Clore le compte de

3. La journée comprendra alors nominalement toutes les opérations comprises jusqu'à la clôture du compte de caisse depuis l'heure de la clôture du même compte la veille. La feuille d'avis (Advice Note) et le double du certificat de dépôt porteront le numéro d'ordre du laissez-passer et de la déclaration avec lequel commencent les opérations de la journée et le numéro du laissez-passer et de la déclaration avec lequel elles finissent.

Demander des instructions speciales.

4. Quand la distance qui sépare de la banque le bureau du percepteur ne permet pas à celui-ci de faire des dépôts quotidiens (et it doit alors demander des instructions spéciales), ou lorsque les perceptions d'une journée ne s'élèvent pas à \$100, la feuille d'avis et le certificat de dépôt porteront les dates de la première et de la dernière déclaration (Ship's Report) de la période que couvrira le dépôt.

La traite sera pour le montant exact des perceptions.

5. Aucun percepteur ou autre personne ne devra dépenser ni employer à aucune fin quelconque, l'argent perçu; et chaque traite qui sera transmise devra représenter exactement le montant des perceptions d'un ou de plusieurs jours déterminés; et le premier jour de chaque mois une traite sera expédiée à ce département pour le montant, si faible qu'il soit, qui représentera exactement le soldes des perceptions du mois précédent.

Reçu, etc., envoyés au département.

6. Le double et le troisième exemplaire du certificat de dépôt donné par la banque, de même que la traite, seront envoyés par la poste à ce département.

Même enveloppe. 7. La feuille d'avis sera envoyée sous la même enveloppe que la traite et le certificat de dépôt auxquels elle se rapporte.

La dernière feuille d'avis du mois. 8. A la tête de la dernière feuille d'avis du mois, seront écrits les mots "Last deposit tor the month of "(Dernier dépôt du mois de).

ART. V .- FOURNITURES.

Demandes d'approvisionnement. 1. Les demandes d'approvisionnement de papeterie, de formules, et d'articles de toutes sortes, doivent être faites sur des feuilles imprimées, fournies à cet effet, et ne doivent pas être incluses dans les lettres. Mais lorsque les fournitures demandées nécessitent une sanction spéciale de la part du commissaire, il y a lieu de l'accompagner d'une lettre d'explications, et alors la lettre et la demande doivent être envoyées par l'entremise de l'inspecteur du district.

Les demandes de meubles doivent toujours être accompagnées d'une lettre. Quand il a été ainsi envoyé une demande, la chose doit être mentionnée dans la demande subséquente.

2. Les demandes doivent toujours être explicites quant aux quan- Quantités tités voulues, et porter correctement la lettre et le numéro de dési- voulues.

gnation ainsi que le nom de chaque formule suivant la liste.

3. En demandant des enveloppes, l'officier ne doit pas perdre de Grandeur des vue que l'e minuscule sert à indiquer les enveloppes pour papier à enveloppes. lettre ou à billet, et l'E capitale celles de plus grandes dimensions. La couleur doit être indiquée.

4. Plusieurs des principaux cahiers et livres sont faits de différentes Pour les grosseurs en vue des différentes conditions du service. Les demandes le nombre de doivent dans ces cas indiquer, le nombre de pages ou de folios voulus. folios voulus.

5. En demandant des plumes il est toujours mieux de mentionner plumes. le nom du fabricant, et le numéro, de façon à indiquer l'espèce voulue. Plusieurs autres items de papeterie demandent aussi à être décrits avec soin sous le rapport des grosseurs, des numéros, etc.

8. Les demandes de toute autre fourniture que ce soit, seront Formule pour faites sur la feuille formule no 2 et expédiées dans la petite enve-demandes.

loppe e 6.

9. Les items devraient être mentionnés par ordre alphabétique; Un seul item il ne doit pas être inscrit plus d'un item sur une même ligne.

10. La demande doit mentionner distinctement si les formules Pour quel sont pour le service de l'accise, pour celui des canaux, ou pour tout service.

11. Les demandes doivent être numérotées consécutivement, non Numéroterles pas en double; mais les feuilles formules n° 2 et n° 27a doivent demandes. respectivement être numérotées indépendamment l'une de l'autre,

chacune dans son ordre particulier.

12. Les cahiers de laissez-passer, et tous les livres, cahiers, et Cahiers de formules, qui ne sont pas faits d'avance, mais sur commandes, lai sez-pasdoivent être demandés au moins un mois d'avant. A l'exception des laissez-passer, toutes les demandes pour les cahiers, livres et formules qui entrent dans cette catégorie doivent être accompagnées d'une feuille échantillon, pour les formules, et, pour les livres, d'un calque (an impression) de l'inscription voulue au dos ou sur le couvert du livre. On ne doit pas oublier que le bureau de la papeterie est fermé pendant dix jours à la fin du mois de juin et de décembre, chaque année.

13. Aussitôt que tous les articles demandés ont été reçus, l'accusé Accusé de de réception doit en être immédiatement expédié au département, réception. mais si quelqu'un des articles tarde à venir, le département doit en être informé par une note, et l'accusé de réception ne doit être signé que lorsque le tout a été reçu, la date de la réception des articles en

retard y étant mentionnée.

14. Les percepteurs feront bien d'avoir soin, aussitôt qu'ils au Inscrire sur ront reçu quelques nouvelles feuilles formules, d'en inscrire le titre la listele titre sur les pages laissées en blanc à cette fin dans la liste des formules. des nouvelles formules.

15. Quand une demande est renvoyée pour être corrigée ou pour Pas besoin de plus ample renseignement, la même demande peut être renvoyée recopier une une fois corrigée. Il n'est pas besoin de la recopier à moins qu'on demande d'approvine le demande.

16. Les demandes de combustible doivent être faites par lettres Demandes de adressées à l'inspecteur de district dès le quinze août de chaque an-combustible. née. L'espèce de combustible et la quantité voulues doivent ê re mentionnées avec détails complets. Il ne doit pas être acheté de combustible sans l'autorisation du département.

sionnement.

Rendre compte de toutes les formules.

17. Toutes les formules numérotées doivent être employées selon leur ordre numérique. Les feuilles qui peuvent avoir été gâtées par accident doivent être renvoyées au département.

ART. 6.—CORRESPONDANCE OFFICIELLE.

Lettres officielles.

1. Ecrivez vos lettres officielles sur du papier-ministre (foolscap) en y ménageant une marge convenable—le tiers de la page—à gauche.

Employer une demi-feuille.

2. Lorsque la lettre ne remplit pas plus d'une page, on ne doit se servir que d'une demi-feuille. Si la lettre ne peut être écrite sur une page avec une marge d'un quart de page, on doit se servir d'une seconde demi-feuille.

Demi-feuilles.

3. Pour faciliter l'usage du livre à copies de lettres, le département fournira à l'avenir des demi-feuilles sur lesquelles on ne devra écrire que d'un côté.

Un seul sujet.

4. Chaque lettre ne doit avoir rapport qu'à un seul sujer, et doit contenir les informations les plus complètes possibles sur ce sujet.

5. Chaque paragraphe doit être numérote comme ceux du présent

Documents.

6. S'il y a quelques documents inclus, ils doivent être mentionnés en marge et désignés par lettres comme suit: Document A. On doit éviter tout envoi de documents inutiles.

Dans les enveloppes officielles.

7. Toute lettre officielle doit être pliée en quatre, et expédiée dans l'enveloppe officielle E 2. Les officiers à qui l'on n'a pas fourni les enveloppes officielles se serviront d'enveloppes ordinaires.

Rapports sur documents officiels.

8. Les rapports sur les documents officiels qui vous sont soumis doivent être écrits sur les plis de leur enveloppe ou chemise s'il y a de la place. On observera que ces plis sont marqués 1, 2, 3, 4. Le rapport doit commencer sur le premier espace libre, et continuer sur chaque pli en succession régulière. On peut écrire, s'il est nécessaire, sur l'intérieur de la chemise, qui peut être considéré comme blanc 5.

Si l'espace est insuffisant.

9 Quand il n'y a pas l'espace suffisant sur la chemise, on peut se servir d'une demi-feuille papier-ministre, et dans ce cas, aucune partie du rapport ne doit être écrite sur la chemise; mais généralement, si le rapport est écrit d'une manière concise, et toute longueur inutile évitée, il y aura ample place.

Renvoyer les dossiers.

10. Les dossiers (references) envoyés aux officiers du service extérieur pour qu'ils en prennent note ou qu'ils fassent rapport à leur sujet, doivent être renvoyes au département, sans délai.

Documents v inclus

11. Aucun document formant partie d'un dossier (reference) ne doit en être enlevé, et le tout doit être renvoyé au complet.

Termes concis et faits exacts

12. Dans la correspondance officielle et les rapports, on doit se servir des termes les plus concis et les plus explicites; on doit éviter toutes citations inutiles de lettres précèdentes, répétitions, ou opinions théoriques non appuyées par des preuves; et en rapportant quelque chose, on doit s'en tenir rigoureusement aux faits exacts, parce que le signataire de la lettre sera tenu strictement responsable de l'exactitude de ses avancés.

Adresse de la corresponcielle.

13. Toute correspondance officielle doit être adressée au "Compondance offi. missaire du Revenu de l'Intérieur." Il n'est pas nécessaire ni à dérirer que vous mentionniez le nom de l'officier qui se trouve avoir charge du département au temps où vous écrivez, ni celui du commis préposé à la division à laquelle la lettre ou le mémoire est atressé.

Copies manuscrites.

14. Quand il ne leur est pas fourni de presse à copier ni de livre à copies, les employés doivent garder une copie manuscrite de leur correspondance.

ART. 7.—APPOINTEMENTS.

1. Le département enverra mensuellement au percepteur un Appointechèque pour la somme totale des appointements des employés de son ments.

2. Ce chèque, lorsqu'il représentera les appointements de plus Ce chèque d'une personne sera déposé au crédit du percepteur à la banque où sera déposé.

se font les affaires du bureau.

3. Le département fournit au percepteur de chaque division de Cahier de perception un cahier de chèques pour les appointements et un chèques et modèle de bordereau de paie (pro forma Pay List). Co modèle bordereau de porte le nom de chaque employé, le chiffre de ses appointements, le paie. chiffre de la retenue qu'il subit au profit de la caisse de retraite, et le chiffre net de ses appointements mensuels, ainsi que la date à laquelle ce modèle a commencé à servir.

2. Quand un changement a lieu dans le personnel du bureau ou Changements dans les appointements du personnel, le département fournit un dans le personnel. nouveau modèle de bordereau de paie pour remplacer celui qui était

en usage auparavant.

5. Un cahier de bordereaux de paie en blanc sera fourni à chaque Les bordebureau, et à la fin de chaque mois le percepteur remplira un borde-reaux de paie reau selon le modèle mentionné ci-dessus. Les bordereaux sont nu-ployés dans mérotés consécutivement et doivent être employés dans l'ordre de l'ordre de leurs numéros. Si un est gâté il doit être envoyé au département. leurs numéros. Le percepteur tirera du cahier de chèques destiné aux appoint Un chèque

tements, un chèque en faveur de chaque personne mentionnée sur le pour chaque bordereau de paie, et fera signer le bordereau par chacune au mo-personne.

ment où il lui remettra son chèque, mais pas auparavant.

7. Pour prévenir les délais qui résulteraient de l'envoi du borde Formule d'acreau de paie aux officiers ou employés qui demeurent à quelque dis- cusé de réceptance du bureau principal le département fournit au percepteur des tion fournie. formules d'accusés de réception en blanc. Le percepteur enverra en même temps que le chèque, un de ces accusés qui devra être aussitôt signé et lui être renvoyé.

8. Le percepteur annexera ces accusés de réception à la tête du Envoyer le bordereau de paie au coin de gauche, et enverra le tout au départe. bordereau de

ment aussitôt que possible.

paie au dépar-

ART. 8.—DÉPENSES CONTINGENTES.

1. Afin de faire face aux déboursés nécessaires pour dépenses con-Dépenses tingentes, le département fournit aux inspecteurs et aux percepteurs contingentes.

un chèque de crédit au commencement de l'exercice.

2. Il doit être fourni des pièces justificatives pour toutes les dé Pièces justifipenses pour lesquelles pareilles pièces peuvent êtres obtenues. Quant catives. aux items pour lesquels il ne pourra être fourni de pièces justificatives, il devra en être donné des explications claires, écrites sur papier-ministre d'un seul côté de la feuille.

3. Aussi souvent qu'il pourra être nécessaire, mais au moins une Envoyer le fois par mois, le percepteur enverra son compte contingent en tripli-cata accompagné des pièces justificatives, à l'inspecteur de district. catives. S'il est difficile d'obtenir des pièces justificatives en triplicata, il pourra envoyer des copies, mais il ne doit être attaché que des originaux à l'exemplaire destiné au département.

4. Après avoir examiné le compte, l'inspecteur de district en envoie L'inspecteur un exemplaire au département, en renvoie un au percepteur pour de district être gardé dans son burgen, et en gerde hi-même le troisième fait l'examen. être gardé dans son bureau, et en garde lui-même le troisième.

5. Aussitôt que l'exemplaire envoyé au département est approuvé, Si approuvé, il est envoyé un chèque pour le montant, et le crédit se trouve réta-chèque est envoyé. bli à son chiffre primitif.

Le compta clos à la fia de chaque exercice. 6. Le percepteur doit envoyer le dernier compte de l'exercice à l'inspecteur de district, assez têt pour qu'il puisse être examiné et envoyé au département au plus tard le 28 juin. Si son compte n'atteint pas le chiffre de son crédit, le percepteur dépose la différence au crédit du receveur général et obtient pour le montant de cette différence une traite distincte qu'il envoie au département en même temps qu'il expédie son compte à l'inspecteur de district. Si le dernier compte de l'annés dépasse le chiffre de son crédit il lui est envoyé un chèque pour la différence. De cette façon le compte des dépenses contingentes sera clos à la fin de chaque exercice.

Officiels subalternes. 7. Comme il a été affirmé en certains cas par des officiers subalternes qu'après avoir donné à leur percepteur leurs pièces acquittées pour dépenses contingentes, ils n'ont pu s'en faire payor le montant par le percepteur, le département juge les règlements suivants nécessaires pour la protection de tous les intéressés:

(a) Les officiers subalternes qui résident au bureau central de la division ou que leurs fonctions y amènent à de fréquents intervalles, présenteront leurs comptes au percepteur en personne, sur la feuille formule n° 11b, et donneront leur acquit en recevant leur argent.

(b.) Les autres officiers subalternes enverront au percepteur, par la poste, leur état de dépenses sur la feuille formule n° 11b. Toutes pièces obtenues par l'officier subalterne en faisant ses déboursés seront attachées à cette feuille, mais avant d'envoyer son état l'officier mettra sa signature en travers de la face de chacune de ces pièces pour prouver que c'est de lui que le percepteur les aura tenues. Si le percepteur approuve le mémoire il en enverra le montant à l'officier au moyen d'un chèque ou d'une lettre chargée (selon qu'il sera plus commode à eux deux), et en même temps lui renverra le mémoire n° 11b pour être acquitté.

Quand une allocation spéciale est à désirer. 8. S'il arrive qu'un percepteur considère qu'il serait mieux d'avoir une allocation spéciale pour dépenses plutôt que d'avoir à produire un état de dépenses réelles, il peut en faire la représentation au département par l'entremise de l'inspecteur du district, et si la chose est approuvée, le percepteur en recevra avis.

L'autorisation sera citée. 9. Il no sora encouru à part les frais de voyage et les dépenses incidentes nécessaires à l'accomplissement des fonctions officielles, aucune dépense qui n'aura pas préalablement été autorisée par le département.

10. Dans tous les cas où l'autorisation du département aura été donnée le numéro de la lettre d'autorisation sera cité sur les pièces justificatives.

Frais de voyages.

11. Il est alloué aux officiers pour dépenses personnelles lorsqu'ils voyageront en exercice \$2 par jour, et \$1 pour une demi journée.

Prix de passage ou de place. 12. Quant l'officier voyage par chemin de fer, bateau à vapeur ou autre moyen de transport, à la disposition du public, il lui sera alloué le piix de son passage ou de sa place aller et retour.

Economie.

13. Quand le voyage no peut être fait par quelque moyen de transport à la disposition du public, il peut louer une voiture pour l'accession, mais dans cals comme dans toutes les autres dépenses con-

l'occasion, mais dans cela comme dans toutes les autres dépenses contingentes, les percepteurs et inspecteurs de district doivent veiller à l'économie.

Avances.

14. Les percepteurs avanceront aux officiers subalternes l'argent nécessaire pour qu'ils puissent faire face à leurs dépenses officielles sans avoir à avancer leurs propres deniers.

Le montant de chaque pièce sera inscrit. 15. Le montant de chaque pièce justificative doit être inscrit sur la feuille n° 11, dans la colonne qu'il appartient et dans la colonne du total. Toutes les colonnes doivent être additionnées, et la

somme doit en être inscrite immédiatement au-dessous de l'inscription de la dernière pièce justificative.

LISTE DES FORMULES, ETC., EMPLOYÉES DANS LE SERVICE DES CANAUX.—L.

L. la. Déclaration de cargaison—En encre noire.

" -En encre bleue. - En exemption.

" 1c. Déclaration de cargaison—Canal Saint-Pierre.

" 1d. " — Canaux du district de Newcastle.

" 2. Tarif des péages. - Canaux.

" 3. Recettes des capaux (autres que les péages).

" 4. Compte courant mensuel.

" 5. Livro général des quaiages. - Montréal.

" 6. Feuille d'avis de dépôt en banque.

"7. Cahier.—Acquits en triplicata de locations de chutes d'eau, etc.

" 8. Bordereau des droits de port.

" 9. Bordereau des droits sur le bois-Lachine.

" 10. Certificat de paiement de péages-Welland, Montréal.

" 10b. " " —Kingston, Kingston

" 11a. En encre rouge; Déclaration de cargaison de bâtiments de mer allant à l'ouest.

" 11b. En encre noire; Déclaration de cargaison de bâtiments de mer allant à l'est.

" 12. Livre de caisse.

" 13. Déclaration de meuniers.

14. Registre des bâtiments.—Lachine.
15. Livre de caisse spécial.—Montréal.

" 16. Cahiers de Laissez-passer.—

" 16b. " --En encre rouge, pour radeaux.—Lachine.

" 16c. Cahiers de Laissez-passer.—En encre rouge, péages payables à Montréal.

" 16d. Cahiers de Laissez-passer.—Pour stations intermédiaires —Canal Rideau.

" 17. Registre des droits de port, A. du C. 26-1-83.

" 18a. Encre rouge; b. Encre noire, Billets des éclusiers.

" e, Encre rouge, Billets pour bois de chauffage.

" d, Encre noire, Permis.

" e, Encre rouge, Billets d'emmagasinage - Hangars à farine.

" f, Encre noire, Permis de radeaux.

" g, Encre noire, Permis de débarquement de bois de chauffage.

" h, Encre noire, Permis de charroyer.

" i, Encre noire, Permis d'entrer sans cargaison.

" 19. Livre de comptes des navires des ports de l'est.—
Montréal.

" 20. Cahier de Laissez-passer sur lesquels le péage a déjà été perçu.—Montréal.

" 21. Brouillard. - Montréal.

66

" 22. Permis donnés aux Chaudières. - Ottawa.

' 23. Registre des navires et de leur tonnage.

- 24. Grand-livre, Locations de chutes d'eau, etc.
- " 25b. Demande de paiement, location du chutes d'eau.
- " 26. Cahier de feuilles de balance.
- " 27. Registre des droits de bassin.-Lachine.
- " 28. " sur le bois.— " 29. " convois de bois.— "
- " 29. " convois de bois.— "
 130. " laissez-passer donnés à Lachine et payables à Montréal.

E. MIALL,

Commissaire du revenu de l'intérieur.

ARTICLE 9.—AMENDES POUR FAUSSES DÉCLARATIONS.

Hotel Du Gouvernement, Ottawa, jeudi, 6e jour d'octobre 1881.

Présent:

L'HONORABLE DÉPUTÉ DE SON EXCELLENCE LE GOUVERNEUR GÉNÉRAL EN CONSEIL.

Sur la recommandation de l'honorable ministre du Revenu de l'Intérieur et de l'honorable ministre de la Justice, et sous l'autorité de l'Acte 31 Vict. (1867), chap. 12, il a plu à l'honorable député de Son Excellence le Gouverneur général faire les règlements suivants autorisant l'imposition d'amendes à ceux qui manqueraient de déclarer les cargaisons et le tonnage des navires entrant dans les canaux ou qui feraient de fausses déclarations.

1. Tout propriétaire, maître ou personne ayant la charge d'un navire, bateau, barge ou radeau sur le point d'entrer dans un canal quelconque devra, avant de s'y engager, faire au percepteur des droits sur le canal le plus rapproché ou autre officier compétent, un rapport entier et complet déclarant en détail,—

(a) Les quantité et description de la cargaison contenue dans le

navire, bateau ou barge;

(b) Le tonnage du navire, bateau ou barge, tel qu'enregistré,—

(c) Dans le cas de radeaux le nombre de pièces de bois ou blocs, et quant aux radeaux de bois carré, le nombre de pieds cubes qui y sont contenus,—et,

(d) En général tout autre renseignement qui pourrait être nécessaire pour calculer les droits que le navire, bateau, barge avec la cargaison y contenue, ou le radeau, suivant le cas, est tenu de payer.

2. Chaque déclaration semblable sera signée par la personne qui la fait et devra être attestée solennellement devant le percepteur

des droits ou autre officier en charge.

3. Le percepteur des droits ou autre officier en charge est par le présent autorisé de requérir de tout propriétaire, maître ou autre personne en charge d'un navire, bateau, barge ou radeau entrant dans un canal, communication de tout manifeste, acquit de douane, bordereau, devis, certificat, mesures et tout autre papier concernant les navires et leurs cargaisons, ou les radeaux; mettre pied sur tel navire, bateau, barge ou radeau et constater les cargaisons ou quantités qu'ils contiennent.

4. Tout propriétaire, maître ou personne en charge d'un navire, bateau, barge ou radeau entrant dans un canal, qui—

(a) Néglige ou refuse de faire la déclaration voulue par le présent,

-ou

(b) Qui refuse de produire ses papiers ou de donner les renseignements ci-dessus mentionnés,—ou

(c) Qui gêne ou arrête un percepteur de droits ou autre officier

dans l'exercice de ses fonctions, -ou

(d) Qui donne quelque faux renseignement au sujet de choses mentionnées dans le présent, encourra pour toutes offenses et chacune d'elles une amende d'au moins cinq piastres et n'excédant pas vingt piastres, et devra de plus payer doubles droits sur tous les articles omis en entier ou en partie dans la déclaration faite par lui en vertu de ces règlements.

J. O. COTÉ, Greffier, conseil privé.

TARIF des péages à percevoir sur les navires et chargements passant par les canaux du Canada, 1886.

						_					-							
Les péages sur les canaux sont di- visés en cinq catégories, comme ci-dessous, et sont de tant par tonneau, à moins qu'il ne soit autrement spécifié.	Canal Welland,	vers l'ouest.	Canal Welland.	vers l'est.	Du lac Erié à	Montréal.	Canaux du St-	chaque sens.	Canal Chambly,	Ours, en ch. s.	Canal de la baie	de Burliegton, en chaque sens.	Canal Rideau, en	chaque sens.	Canaux de l'Ot-	Anne, en ch. s.	D'Ottawa à St-	due sens.
Catégorie nº 1.	\$	cts.	\$	cts.	\$	cts.	\$	cts.	\$	cts.	\$	cts.	\$	cts.	\$	cts.	\$	cts.
Bateaux à vapeur per tonne. Voiliers et autres do		013 024		$01\frac{1}{2}$ $02\frac{1}{4}$		$02\frac{1}{4}$ $03\frac{3}{4}$		$00\frac{3}{4} \\ 0:\frac{1}{2}$		$00\frac{3}{4} \\ 01\frac{1}{4}$		01 01	0	$\frac{1\frac{1}{2}}{2\frac{1}{4}}$		$00\frac{5}{8}$		01½ 02§
Catégorie nº 2.																		
Passagers, de 21 ans et au-des- sus, chacun		10 05		10 05		20 10		10 05		05 02	\			08 04		02½ 01¼		093 042
Catégorie nº 3.																		
Briques, ciment, etc												.873.						
Sel		15	0	20	0	20	0	15	0	10	W.C. D. S. C.	vertu d'un arrêté du conseil du ler avril 1873	0	07	0	06	0	193
Catégorie n° 4.											$\ $	té du						
Tous autres articles non-énumérés	0	15	0	20	0	20	0	20	0	10	17	ariê	0	26	0	14	O	29
Catégorie n° 5.												un,						
Barils, vides, chacun	0 0 1 0 0	20 02 05 40 20 25 25	0 0 1 0 0	20 02 05 40 20 25 25	0 0 1 0 0	20 02 05 40 20 25 25	0 0 1 0 0	15 02 02 40 20 25 20	0 0 1 0 0	10 02 02 20 10 15 15		En franchise en vertu d	0 0 1 0 0	07 02 02 05 15 19	0 0 0 0	06 01 01 50 08 09 10	0 0 2 0 0	194 035 035 05 23 304 30
Mâts, espars et poteaux de télég. par ton. de 40 pds. cub, sur nav.	0	15	0	15	0	15	0	05	0	05		ranc	0	03	0	07	0	131
	0	20 01	0	20 01	0	20 01	0	10 00½	0	10 00½		En t	0	15 00 ³ / ₄	0	10 00 ³ / ₄	0	22元
do do en rad.,ch. Bois scié, madriers, planches, voli- ges et bois de constr. par mille p mesure de planche, sur navire Bois scié, madriers, planches, voli-		30		30		30		01		10				02 11½		01 $06\frac{3}{4}$		02½ 20
gee et bois de constr. par mille p. mesure de planche, en radeaux	0	60	0	60	0	60	0	30	0	20			0	19	0	09	0	36 <u>‡</u>
Dain annul man will					1.		1											co
Bois carré par mille pieds cubes, sur navires Bois carré par mille pieds cubes,	3	00	3	00	3	00	1	00	1	00			0	56	0	44	1	69

TARIF des péages à percevoir sur les navires et chargements passant par les canaux du Canada, 1886.—Suite.

Les péages sur les canaux sont di- visés en cinq catégories, comme ci-dessous, et sont de tant par tonneau, à moins qu'il ne soit autrement spécifié.	Canal Welland, vers l'ouest.	Canal Welland,	Du lac Erié à Montréal.	Canaux du St- Laurent, en chaque sens	Canal Chambly et écluse St. Ours, en ch s	Canal de la baie de Burlington, en chaque ens.	Canal Rideau, chaque sens.	Canaux de l'Ot- tawa et écl. Ste- Anne, en ch. F.	D'Ottawa à St- Jean, en cha- que sens.
Catégorie nº 5.—Suite.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts	\$ cts.	\$ cts	\$ cts.	\$ cts.	\$ cts.
Matériaux pour voitures, art. en bois et bois en partie ouvré, par tonneau de 40 pieds cubes Bardeaux, par mille Pieux et perches pour clôtures, par 1,000 pieds, sur navires Pieux et perches pour clôtures, par 1,000 piede, en radeaux Bois en grume, par pièce type Douves et fonds de baris, par mille Douves et fonds de pip>, par mille do des Ant. do do saloirs, sciés ou coupés, par mille Traverses, par 100 pièces Echalas à houblon, par 1,000 pièc. Catégorie spéciale Gypse brut, (par A. du C., 28 oct.	0 40 0 06 0 40 0 80 0 08 0 40 1 50 0 75 0 08 0 50 2 00	0 40 0 06 0 40 0 80 0 08 0 40 1 50 0 75 0 08 0 50 2 00	0 40 0 06 0 40 0 80 0 08 0 40 1 50 0 75 0 08 0 50 2 00	0 40 0 06 0 40 0 68 0 20 1 00 0 60 0 04 0 50 2 0)	0 25 0 04 0 20 0 40 0 05 0 15 1 00 0 25 0 03 0 40 1 50	En franchise en vertu d'un arrêté du conseil du 1er avril 1873.	0 30 0 04½ 0 23 0 38 0 06 0 15 0 75 0 45 0 03 0 38 1 50	0 20 0 02½ 0 12 0 17 0 06 0 10 0 50 0 25 0 02 0 15 0 65	0 55 0 03 0 42 0 77 0 13 0 30 1 75 0 65 0 67 2 65
1882) Houille	0 15	0 05 0 20	0 20	0 05 0 15	Vers 1 0 10	Uuest	0 08	0 05	0 173
Pierre, non ouvrée, cordée, impro- pre à la taille, par corde Minerai de fer, cryolithe ou mine-	0 75	0 75	0 75	0 60	0 372		0 28	0 24	0 77½
rai chimiqueGlace	0 05 0 05	0 05 0 05	0 05 0 05	0 05	0 05)	0 05	0 05	0 05

Note.—La houille, excepté sur le canal Welland, passe par tous les canaux en franchise.—Arrêté du conseil du 7 juin 1869.

Le bois en grume, le bois de service et autres produits passent en franchise sur le ruisseau Chippewa, entre l'Aqueduc et Port-Robinson.—Arrêté du conseil du 18 mai 1863.

Le minerai de ser, chryolite ou minerai chimique, paie 5 centins

par tonneau sur une section ou sur tous les canaux.

Les marchandises qui auront payé les péages sur toute la ligne des canaux du Saint-Laurent, ou sur le canal Lachine, l'écluse Sainte Anne et sur les canaux de l'Outaouais et du Rideau, passeront en franchise le canal Welland; et si des péages ont été payés au canal Chambly, ils seront remboursés à Montréal ou à Kingston Mills; et les marchandises qui auront payé tous les péages du canal Welland, passeront en franchise les canaux du Saint-Laurent ou ceux de l'Outaouais ou du Rideau, l'écluse Sainte-Anne, et les canaux de Lachine et de Chambly, pourvu que les articles ayant droit à cette exemption passent en descendant par toute la longueur du canal jusqu'à Montréal, ou, en remontant, par toute la longueur des canaux du Saint-Laurent, ou des canaux de l'Outaouais et du Rideau jusqu'au lac Ontario.

Tous les articles, effets ou marchandises non désignés ci dessus

paieront selon le tarif de la catégorie n° 4.

Nul permis de passage ne sera donné aux remorqueurs ou autres petits navires à moins de 25 centins le minimum, mais des navires ne pertant ni fret ni passagers pourront obtenir un permis de saison moyennant \$30, lequel leur permettra de

circuler à volonté sur le canal.

- Les marchandises expédiées à aucun port à l'ouest des canaux du Saint Laurent, et sur lesquelles les péages ont déjà été payés pour leur passage sur ces canaux, peuvent être réexpédiées de ces ports et transportées exemptes de péage sur le canal Welland comme si elles avaient été expédiées directement en premier lieu; et les marchandises en destination de l'est qui auront payé les péages sur le canal Welland peuvent être transbordées à aucun des ports du lac Ontario et passer ensuite sans payer de nouveaux péages sur les canaux du Saint-Laurent, comme si elles avaient été expédiées directement en premier lieu.
- A. du C., 22 avril 1884.—Sur la représentation du ministre du rovenu de l'intérieur, le comité recommande que l'arrêté du conseil du 18 septembre 1873 par lequel il était ordonné que tous les navires qui, étant la propriété de, ou étant frétés par des concessionnaires d'entreprises pour l'agrandissement ou la réparation de canaux, seraient employés à l'enlèvement de débris ou le transport des matériaux nécessaires à ces travaux, fussent admis à passer sur les dits canaux sans qu'il fût payé de péages, soit modifié par l'addition, après le mot "péages," les mots "sur ces navires et leurs cargaisons," et que la dite modification soit censée avoir existé dès la date du dit arrêté du conseil.
- A. du C., 8 octobre 1885.—Vu un mémoire du ministre des travaux publics, en date du 7 octobre 1885, dans lequel le ministre représente que le seul péage qui soit exigible sur le chenal de Barlington Bay, qui constitue l'entrée du port de Hamilton,

est aujourd'hui celui de un centin par tonneau, tous les autres péages ayant été abolis par arrêté du conseil du ler avril 1873, et recommande que ce péage de un centin par tonneau soit réduit à un tiers de centin par tonneau, pendant la saison de navigation;

Le comité approuve cette recommandation.

A. du C., 21 avril 1886.—Vu un mémoire du ministre des chemins de fer et canaux, en date du 20 avril 1886, dans lequel le ministre représente que par un arrêté du conseil du 4 juillet 1885, les péages sur certaines denrées expédiées de Montréal ou de tout autre port canadien à l'est de Montréal par les canaux de l'Etat, ont été réduits à deux centins par tonneau pour la saison de navigation de 1885 seulement;

Et recommande que pour la saison prochaine seulement, le tarif de péages sur les produits ci-dessous mentionnés, lorsqu'ils seront expédiés de Montréal ou de tout autre port canadien à l'est de Montréal, soit fixé à deux centies par tonneau pour le

blé, le maïs, l'avoine, les pois, l'orge et le seigle.

Le comité soumet cette recommandation à l'approbation de Votre Excellence.

- A. du C., 14 juin 1886.—Avis est par le présent donné que par arrêté de Son Excellence le gouverneur général en conseil en date du 14 juin 18-6, arrêté du conseil en date du 21 avril dernier, fixant à deux centins par tonne les péages sur les canaux de la Puissance sur certains produits alimentaires, s'appliquera seulement aux canaux Welland et du Saint Laurent.
- A. du C., 28 juin 1886.—Sur la représentation du ministre des chemins de fer et canaux, le comité recommande que l'arrêté du conseil du 26 mai 1885, par lequel les bateaux à vapeur spécialement frétés pour le transport de partis de plaisance, allant et revenant le même jour par le même bateau, étaient admis à passer par le canal Lachine et l'écluse de Sainte-Anne pour la moitié du péage ordinaire, reste en vigueur pour la présente saison de 1886 seulement.

49 VIC., CHAP. 32.

"ACTE CONCERNANT LE CANAL DE LA BAIE DE BURLINGTON."

[Sanctionné le 2 juin 1886.]

Considérant qu'il est à propos, dans l'intérêt de la navigation et pour la commodité du public, que les péages imposés pour l'usage de l'ouvrage public ci-dessous mentionné soient abolis : A ces causes, Sa Majesté, par et avec l'avis et le consentement du Sénat et de la Chambre des Communes du Canada, décrète ce qui suit:—

1. Nonobstant tout ce que contient l'Acte de la trente-unième Victoria, chapitre douze, intitulé "Acte concernant les travaux publics du Canada," nuls péages ne seront à l'avenir payables ou perçus au sujet de l'usage de l'ouvrage public dans le voisinage de la cité d'Hamilton, dans la province d'Ontario, communément

appelé le canal de la Baie de Builington.

CANAL SAINT-PIERRE.

Sur chaque et tout navire qui passe par le dit canal, deux centins par tonneau sur le navire et un centin par tonneau sur le fret, en chaque sens.

ECLUSES DE BOBCAYGEON, PETERBORO' ET HASTINGS.

Ecluse de Bobcaygeon.

Cen	ntins.
Pour chaque éclusage de radeaux de bois en grume ou autre	50
Pour chaque éclusage de bois en grume sur chalans, par pièce.	1/4
Pour chaque éclusage de traverses ou poteaux de cèdre, par	^
100 morceaux	25
Pour chaque éclusage de bois scié, par nulle pieds	1
Pour bois de chauffage, billes à bardeaux et autres produits,	
par corde	5
Pour chaque éclusage de minerai, par tonneau	1
Ecluses de Peterboro' Ecluses de Hastings.	
,	
De mâne and noun celle De mâne and noun celle	

passant par les différentes subdivisions des canaux:-

De même que pour celle De même que pour celle de Bobcaygeon. de Bobcaygeon. Les péages suivants sont prélevés sur les navires et chargements

CANAL WELLAND.

1.	De Port-Maitland, Dunnville et Port Colborne, à Port- Robinson ou Allanburg, sans passer l'écluse, en chaque
-0	Sens
Z.	De la tranchée de Chippewa, ou quelque port que ce soit,
_	à Dunville, Port-Maitland ou Port-Colborne
	De Dunnville à Port Colborne
	De Thorold à Sainte Catherine ou Port Dalhousie
-5.	De Maitland, Dunnville, Colborne ou Port-Robinson, à
	Marshville et les lieux intermédiaires
6.	De Marshville, ou les lieux intermédiaires, à Port-Maitland,
	Dunnville, Port-Colborne et Port-Robinson
7.	De Port-Robinson à Allanburg ou Thorold
8.	do Sainte-Catherine ou Port-Dalhousie
9.	De Sainte-Catherine à Port-Valhousie
	De Dunnville à Maitland
	De Port-Robinson, en passant par l'écluse et la tranchée
***	de Chippewa
12.	De Port-Colborne à Port-Maitland
	De la tranchée de Chippewa, en passant par l'écluse de
	Port-Robinson
14.	De Colborne, Dunnville, Maitland et Marshville à Thorold
	do do do Ste-Catherine.
	Seulement par la tranchée de Chippewa
17	do l'écluse de Port-Robinson
T .	TOURDO GO I OI D-160DIII.COII. SHIRP

CANAUX DU SAINT-LAURENT.

La division est subdivisée en quatre sections, savoir : Edwardsburg, Cornwall, Bcauharnois et Lachine. Les péages sont prélevés sur tout navire et chargement dans la proportion du nombre de sections franchies.

CANAL CHAMBLY.

passant par les différentes subdivisions des canaux.

CANAUX DE L'OTTAWA ET RIDEAU.

La division est subdivisée en quatre sections: "Carillon et Grenville," "Ottawa," "Smith's-Falls," et "Kingston-Mills." Les navires et le fret passant une section paieront un quart; deux sections, la moitié, et ainsi de suite.

Règles générales.

Note.—Toute fraction d'un tonneau de fret sera compté comme section entière sur les canaux ci-dessus.

Le passage des bois en grumes ou autres sur aucun des canaux ou sections de ces canaux sera toujours soumis aux règlements qui seront faits à ce sujet.

DROITS DE PORT.

Les navires prenant ou déchargeant du fret sur les propriétés du chemin de fer Welland, à Port Colborne ou Port-Dalhousie, seront exempts de droits de port; mais tous les autres navires déchargeant on prenant un chargement à Port-Dalhousie, Port-Colborne ou Port-Maitland, paieront deux centins pour chaque tonneau de fret qu'ils y prendront ou déchargeront.

E. MIALL,

Commissaire.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 1st septembre 1886.

BASE D'ESTIMATION POUR LES POIDS.

Ton'x
2,000 lbs. avoirdupois (ou 20 centals)
Par M. signifie par mille pieds.
Par Mille signifie par mille pièces.
Fruits verts, 9 barils, correspondent à 1
Alcalis 3 " " 1
Alcalis 3 " " 1 Ecorce, 4 cordes
Bouf, 7 barils
Biscuits et craquelins, 9 barils 1
Briques, communes, 1,000
Beurre, 22 barillets on 7 barils.
Beurre, 22 barillets ou 7 barils
Ciment et chaux hydraulique, 21 boisseaux ou 7 barils
Briques réfractaires, 1,000
Poisson, 7 barils
Fleur de farine, 9 barils 1
Gypse et mangarèse, 6 barils
Chevaux 2
Saindoux et suif, 7 barils ou 22 barillets
Liqueurs et spiritueux, 215 gallons
Liqueurs, toutes autres, 215 gallons
Noix, 9 barils
Huîtres, 6 barils
Control of the contro

Lard, 7 barils	1
Sel, $\acute{7}$ barils	1
Graines, 9 barils	1
Moutons, 20	ī
Pierre, 12 pieds cubes	ì
" 1 corde	73
Whisky, 4 barils ou 215 gallons	12
Barils vides, 10	1
Cercles à barils, 10 mille	î
Planches et autres bois sciés, 600 picds mesure de planche	1
Courbes pour bâtiments, 4 pièces	ì
Bois de chauffage, 1 corde	3
Echalas à houblon, 60, ou 40 pieds cubes	1
Bardeaux, 12 M. on paquets	î
Piquets et perches pour clôtures, 1 mille	î
Douves et fonds, pipe, 1 mille correspond à	8
" Indes occidentales, 1 mille correspond à	4
	-
" baril, 1 mille	$2\frac{1}{2}$
Saions, 1 mino	7
Bois en grume, étalon, 1	ু ষ্ট
Bois carre, 50 pieds cubes	1
Poteaux de télégraphe, 10, ou 40 pieds cubes	1
Mâts et espars, 40 pieds cubes	1
Liens de chemins de fer, 16, ou 50 pieds cubes	1
Tous autres bois ouvres, ou en partie ouvres, 40 pieds cubes,	4
selon le tarif	1
Traverses, 40 pieds cubes ou 5 pièces	1
Flottes, 50 pieds linéaires	1

Note.—D'après l'Acte des Poids et mesures de 1873, les articles suivants sont estimés au cent (100 lbs.), savoir : orge, fèves, charbon de bois, maïs, avoine, pois, pommes de terre, seigle, sel, graines et blé.

ART. 10.

Droits d'emmagasinage dans les hangars du bassin du canal Lachine.

PROCLAMATION. .

ATTENDU qu'il est à propos de pourvoir à l'établissement de droits sur les divers travaux publics construits aux frais de la province; Sachez en corséquence, qu'à compter de la date des présentes, et jusqu'à ce que le plaisir de Sa Majesté soit ultérieurement connu à cet égard, il sera payé pour l'usage de Sa Majesté, ses héritiers et successeurs, aux personnes qui pourront être autorisées à percevoir les diverses sommes spécifiées dans le tarif qui accompagne les présentes. Ce dont les sujets dévoués de Sa Majesté, et tous autres que les présentes pourront concerner, sont requis de prendre connaissance pour leur gouverne.

Donné sous mon seing et le sceau de mes armes, à Montréal, cevingt et unième jour d'août, dans l'année de Notre-Seigneur mil huit cent quarante six, dans la dixième année du règne de Sa Majosté.

Par ordre,

(Signė) D. DALY, (Signė) CATHCART.

Secrétaire.

Tarif des droits d'emmagasinage autorisés sur les articles laissés dans les hangars des tassins du canal Lachine.

Lard, bouf, bourre et saindoux, par semaine, par baril Cassonade,—par boucaut, 6d., par semaine, par baril Liqueurs, { par pipe, 9d., par tonne, par semaine	S.	D.
Farines do par baril	et autres grains, par semaine, par boisseau	1
Lard, bouf, bourre et saindoux, par semaine, par baril Cassonade,—par boucaut, 6d., par semaine, par baril Liqueurs, { par pipe, 9d., par tonne, par semaine	rines do par baril	22
Cassonade,—par boucaut, 6d., par semaine, par baril Liqueurs, { par pipe, 9d., par tonne, par semaine		3
Fer (en barres) par tonneau, par semaine		3
Fer (en barres) par tonneau, par semaine		$7\frac{1}{2}$ 4
Fer (en saumon) do do		0
Sel, par 100 boisseaux do1 Balles, paniers, caisses, etc., par tonneau de poids ou d'encombrement, par semaine1		6
Balles, paniers, caisses, etc., par tonneaude poids ou d'encombrement, par semaine		8
brement, par semaine 1		
Charbon, par chaudron, par semaine		0
	arbon, par chaudron, par semaine	6

1. Il ne sera rien demandé pour emmagasinage d'articles dans les hangars du bassin du canal Lachine, pendant la première période de quarante-huit beures, après laquelle les droits d'emmagasinage cidessus seront imposés et perçus

2. Les articles non énumérés devront payer selon le tarif ci-

3. Tous les articles emmagasinés dans les hangars et y laissés après la première période de quarante-buit heures, paieront les droits sur le pied d'une semaine, quoiqu'ils puissent n'y être restés qu'une fraction de ce temps, et de même pour chaque semaine subsé-

4. La main-d'œuvre pour le dépôt et l'enlèvement des articles dans les hangars sera fournie par les propriétaires, ou leurs agents,

et à leurs frais.

5. Tous les articles emmagasinés dans ces hangars seront absolu-

ment aux risques du propriétaire.

6. Tout droit d'emmagasinage devra être payé avant l'enlèvement des articles.

Avis est par le présent donné qu'il a plu à Son Excellence le gouverneur général en conseil autoriser que le tarif des droits d'emmagasinage dans les hangars du bassin du canal Lachine établi par la proclamation du 21 août dernier, soit continué en vigueur jusqu'à nouvel ordre.

Par ordre, J. W. DUNSCOMB, Commissaire des douanes.

BUREAU DE L'INSPECTEUR GÉNÉRAL, DÉPARTEMENT des douanes, 28 octobre 1846.

> BUREAU DE L'INSPECTEUR GÉNÉRAL, DÉPARTEMENT DES DOUANES, TORONTO, 31 mai 1858.

Avis est par le présent donné qu'il a plu à Son Excellence le gouverneur général, par un arrêté du conseil, daté de ce jour, ordonner et régler que l'emmagasinage de la farine dans les hangars, aux bassins du canal Lachine, à Montréal, soit, jusqu'à ce qu'il en soit autrement ordonné, gouverné par les lèglements suivants:

1. Il sera permis de laisser la farine dans les hangars deux jours

entiers sans payer;

2. Si elle y est laissée audelà de deux jours ou de quarante-huit heures, cette farine sera assujétie au paiement d'un centin par baril, pour les quatre premiers jours après l'expiration des quarante-huit heures d'exemption;

3. Si la farine est laissée dans les hangars audélà de quatre jours à un cent par jour par baril, elle sera assujétie à payer deux cents par jour par baril, pour chaque jour qui suivra l'expiration de ces

quatre jours;

4. Toute fraction de jour sera considérée comme un jour entier.

Par ordre,

R. S. M. BOUCHETTE, Commissaire des douanes.

BUREAU DU CONSEIL PRIVÉ, OTTAWA, 12 juin 1880.

Sur la recommandation de l'honorable ministre des chemins de fer et canaux, le comité conseille que les droits à prélever pour l'emmagasinage du sel dans les entrepôts de Saint-Gabriel, à Montréal, sous l'autorité d'un arrêté du conseil en date du 1er juillet 1846, qui fixait ces droits à un centin par sac par semaine à l'expiration de la première période de quarante-huit heures, soit modifié, et que ces droits soient réduits à un demi-centin par sac par semaine après l'expiration de la première période de quarante-huit heures.

Le comité soumet la recommandation ci-dessus à l'approbation de

Votre Excellence.

J. O. COTÉ, Greffier du Conseil privé.

ARTICLE 11.

Tarif pour les navires faisant le commerce avec les ports de l'est et entrant dans le canal Lachine au port de Montréal.

> Hôtel du Gouvernement, Québec, 8 juin 1860.

> > 8 mill.

Il a plu à Son Excellence le Gouverneur en conseil ordonner et il est par le présent ordonné que dès et après la présente date, les droits suivants seront prélevés sur les navires qui font commerce avec les ports de l'est et entrent dans le canal Lachine au port de Montréal, ainsi que sur certaines marchandises ci-après mentionnés; quarante huit heures étant allouées aux dits navires pour le déchargement de leur cargaison avant d'être soumis aux droits; et le dit déchargement devant se faire en aval de l'écluse de Saint-Gabriel.

Navires. Droits.

Bateaux à vapeur jaugeant 50 tonneaux et plus, par tonneau d'enregistrement, par journée de 24 heures....

Tous autres navires jaugeant 50 tonneaux et plus, par tonneau d'enregistrement, par journée de 24 heures.

Bateaux à vapeur ne jaugeant pas 50 tonneaux d'enregistrement, par journée de 24 heures 40 cents.

Tous autres navires jaugeant de 25 à 50 tonneaux d'enre- gistrement, par journée de 24 heures	20	cents
Tous navires ne jaugeant pas 25 tonneaux d'enregistrement,		
par journée de 24 heures	10	66
Charbon, par chaudron	10	66
Sel, par 100 minots	15	66
Fer de toute espèce, par tonneau de poids	15	44
Marchandises de la catégorie nº 6 du tarif des canaux		
provinciaux	10	"

Pourvu toutefois que les droits ci dessus ne soient prélevés que sur les marchandises destinées à la consommation à Montréal, et sur les navires faisant commerce avec ce port.

W. H. LEE,

Grefier du Conseil privé.

ARTICLE 12.

Quaiage à prélever sur le bois de chauffage sur les quais et les bords du canal Lachine.

A. du C., 7 août 1860.

- 1. Sur la recommandation de l'honorable commissaire des travaux publics, il a plu à Son Excellence le Gouverneur général en conseil ordonner, et il est par le présent ordonné, que les droits établis par un arrêté du conseil du 8 juin dernier pour être prélevés sur le bois de chauffage sur les quais à Lachine, et sur le canal Lachine, entre le pont Wellington et l'écluse n° 5, et sur les quais du bassin du canal Lachine, soient et sont par le présent modifiés, et il a plu à Son Excellence ordonner qu'au lieu de ces droits, les droits suivants seront perçus ainsi que mentionné dans le présent, savoir:
- 2. Bois de chauffage débarqué sur les quais ou les bords du canal, ou dans des bateaux, barges ou autres navires, occupant quelqu'un des bassins entre le pont de la rue Wellington et l'écluse n° 3, 4 centine par corde, et pour chaque jour que le bois restera dans le canal ou le bassin, ou sur les quais ou les bords du canal après une période de cinq jours, un droit additionnel de 4 centins par corde.

_	Pour recevoir du bois de con- struction, etc, y compris l'usage du bassin ou du quai pendant un mois.	Pour chaque moissuivant pen- dant la saison de la navigation.	Pour passer l'hiver dans le bassin ou sur le quai.
Bois de chauffage sur les bords du canal entre l'écluse n° 3 et l'écluse n° 5, et sur les quais dans le bassin du canal à Lachine		3 centins.	3 centins.

HOTEL DU GOUVERNEMENT.
QUÉBEC, 27 janvier 1862.

Présent :

SON EXCELLENCE LE GOUVERNEUR GÉNÉRAL EN CONSEIL.

Sur la recommandation de l'honorable commissaire des travaux publics, il a plu à Son Excellence en conseil ordonner, et il est par le présent ordonné que les dispositions de l'arrêté du conseil du 8e jour de juin 1869, telles que modifiées par l'arrêté du conseil du 7e jour d'août suivant, établissant le tatif des droits à percevoir sur le bois de chauffage sur les quais à Lachine, et dans le canal Lachine et le bassin du dit canal, soient et sont par le présent déclarées s'appliquer aux bords et aux terrains du canal à la côte Saint-Paul et à Lachine.

W. H. LEE, G. C. F.

Hotel du Gouvernement, Ottawa. Outaouais, mercredi, 4 février 1880.

Présent:

SON EXCELLENCE LE GOUVERNEUR GÉNÉRAL EN CONSEIL.

Attendu que, par arrêté du conseil du 8 juin 1860, il a été donné pouvoir de prélever un péage comme suit sur le bois de chauffage déposé sur le bord du canal, entre l'écluse n° 3 et l'écluse n° 5, ainsi que sur les quais du bassin du canal Lachine:

Par corde.

Pour recevoir le bois de charpente, etc., y compris l'usage

Et attendu qu'il a été démontré que, présentement, il est très difficile de percevoir ce péage mensuel sur le bois de chauffage, et que l'abolition de ce droit faciliterait les affaires et augmenterait le revenu.—

Il a plu à Son Excellence le Gouverneur général en conseil, sur la recommandation de l'honorable ministre des chemins de fer et des canaux, ordonner, et il est par le présent ordonné, que l'article de l'arrêté du conseil du 8 juin 1860, qui établit ces droits, soit et est par ces présentes révoqué, cette révocation devant prendre effet le 1er juillet 1880.

J. O. COTÉ, Greffier du Conseil privé.

ARTICLE 13.

Les Bassins du Canal qui sont dans les limites de la cité de Montréal seront considérés pour certaines fins comme partie du port.

> Hôtel du Gouvernement, Ottawa, 8 août 1878.

Présent:

SON EXCELLENCE LE GOUVERNEUR-GÉNÉRAL EN CONSEIL.

ATTENDU que l'honorable ministre des travaux publics a représenté:

1. Que sous le coup des règlements qui existent aujourd'hui pour

la perception des péages sur les canaux, les navires allant à l'est et qui ont payé le péage complet pour un passage d'ouest à l'est par le canal Welland, sont encore frappés d'un péage partiel pour une section de canal s'ils entrent de nouveau dans le canal de Lachine;

2. Que souvent les navires chargés de grain et à destination du port de Montréal ne déchargent qu'une partie de leur cargaison à bord des navires de mer dans le port et entrent de nouveau dans le canal Lachine pour décharger le reste de leur cargaison, soit dans les élévateurs à grains ou les moulins situés le long des bassins du canal;

3. Que dans son opinion, ces navires ayant payé péage pour un passage complet sur le canal Welland, devraient pouvoir entrer de nouveau gratuitement dans le canal Lachine pour les fins ci-dessus

mentionnées,-

4. Il a plu à Son Excellence en corseil, sur la recommandation du ministre des tiavaux publics, ordonner, et il est par le présent ordonné, que les bassins du canal sis et situés dans les limites de la cité soient considérés comme formant partie du port de Montréal en autant seulement qu'est concernée la perception des péages pour les navires ci-dessus mentionnés entrant de nouveau dans cette partie du canal pour décharger le reste de leur cargaison, mais que cette règle ne s'applique pas au delà, par exemple, lorsque ces navires retourneront dans le port pour prendre cargaison le péage ordinaire leur sera imposé pour cette seconde sortie du canal.

W. A. HIMSWORTH,

Greffier du Conseil privé.

Hôtel du Gouvernement, Ottawa, mardi, 12 juillet 1881.

Présent:

SON EXCELLENCE LE GOUVERNEUR GÉNÉRAL EN CONSEIL.

ATTENDU qu'il a été représenté par des intéressés que des bâtiments chargés de grain à destination du port de Montréal prennent fréquemment sur leurs ponts des chargements de phosphate, et que, forcés qu'ils sont de se rendre immédiatement au port pour y décharger leur grain ils acquittent les droits de transit jusqu'à ce point et reviennent subséquemment dans le canal Lachine pour déposer leurs chargements de phosphate dans les entrepôts et paient une deuxième fois sous le coup des règlements actuels les droits de canaux pour cette nouvelle entrée;

Et attendu que pareille question s'étant présentée au sujet de la mise en entrepôt du surplus d'un chargement de grain non requis pour expédition, et qu'un arrêté du conseil a été passé le 8 août 1878, exemptant de droits la seconde entrée pour les fins indiquées,—Son Excellence en conseil, sur la recommandation de l'honorable ministre faisant fonction de ministre de ministre des chemins de fer et canaux, a bien voulu ordonner, et il est par le présent ordonné que les bassins du canal Lachine dans les limites de la cité de Montréal seront à l'avenir considérés comme faisant partie du port de Montréal pour les fins du déchargement du phosphate transporté par les bâtiments en sus de leur chargement de grain tel que ci-dessus décrit, pourvu cependant que s'ils retournent au port pour y prendre un chargement tels navires soient frappés à leur seconde sortie du canal du droit ordinaire.

J. O. COTE, Greffier du Conseil privé. 97

6 - 8 - 1

ARTICLE 14.

Tarif des droits à payer par les navires qui passent l'hiver dans le canal Lachine.

Hôtel du Gouvernement, Ottawa, vendredi, 22 août 1879.

Piésent:

SON EXCELLENCE LE GOUVERNEUR GÉNÉRAL EN CONSEIL.

1. Attendu que l'honorable ministre qui fait fonction de ministre des chemins de fer et canaux a représenté que par l'acte 36 Vict., chap. 128, il a été, en vue de l'uniformité, adopté un système de jaugeage et d'enregistrement des navires, qui, en faisant entrer dans le jaugeage les parties du navires exemptes par l'"Acte concernant la Marine Marchande" en vigueur jusque là, a considérablement augmenté le tonnage nominal des navires, et qu'il est devenu en conséquence nécessaire que le tarif exigé auparavant pour l'hivernage des navires dans le canal Lachine, soit modifié pour correspondre aux nouvelles conditions de jaugeage,—

2. Il a plu à Son Excellence, sur la recommandation du ministre faisant fonction de ministre des chemins de fer et canaux, par et de l'avis du Conseil Privé de la Reine pour le Canada, ordonner, et il est par le présent ordonne que le tarif suivant pour l'hivernage soit.

substitué à celui qui est aujourd'hui en vigueur, savoir :-

3. Pour chaque bateau, barge, chaland ou autre bâtiment jaugeant dix (10) tonneaux ou moius, soixante et dix (70) centins par bâtiment pour tout l'hiver, et pour chaque bâtiment de plus de dix (10) tonneaux, huit (8) centins additionnels sur chaque dix (10) tonneaux.

W. A. HIMSWORTH, Greffier du Conseil privé.

ARTICLE 15.

Droits à prélever sur les navires qui 'chargent et déchargent dans le nouveau bassin du canal Lachine.

A. DU C., 26 JANVIER 1883.

1. Dans un rapport du ministre des chemins de fer et canaux, en date du 19 janvier 1883, le ministre soumet une demande de la commission du port de Montréal, en date du 17 août 1882, à l'effet de rendre applicables au nouveau bassin d'aval du canal Lachine, certains pouvoirs de percevoir des droits, conférés à cette commission par l'acte 18 Vic., ch. 143, relativement au bassin d'aval du vieux canal:

2. Le ministre représente de plus que la commission allègue que le nouveau bassin est employé par des navires de mer qui font le trajet entre Québec et Montréal par le chenal approfondi, lequel a coûté des sommes d'argent considérables à la commission, et que les revenus du port ne peuvent ainsi manquer de souffrir sérieusement;

3. Le ministre représente que la que tion ayant été référée à l'ingénieur en chef des canaux, celui-ci, en date du 12 janvier courant, a rapporté qu'à l'époque à laquelle a été passé l'acte en question (1855), c'était la municipalité qui était responsable des dépenses de l'approfondissement du fleuve, et qu'environ dix ans plus tard le gouvernement se chargea de la dette de \$1, 64,235 encourue pour l'approfondissement du lac Saint-Pierre; de plus, que la commission du port n'a aucunement contribué à la construction de la nouvelle entrée et des nouveaux bassins du canal, et qu'il ne voit pas de raison de donner à la commission le contrôle du revenu qui pourrait en provenir;

4. L'ingénieur en chef suggérant qu'il devrait être permis à la commission de garder le droit de prélever des droits pour le vieux bassin d'aval, mais que le gouvernement devrait garder le contrôle complet des neuveaux travaux et des nouveaux bassins, ainsi que du revenu qui peut en provenir, et recommandant que le gouvernement prélève sur les navires qui chargent et déchargent dans les nouveaux bassins les mêmes droits que ceux préleves par la commission pour

le vieux bassin;

5. Le ministre approuve la manière de voir de l'ingénieur en chet, et recommande que l'autorisation nécessaire soit conformément donnée à qui il appartient.

6. Le comité soumet en conséquence la recommandation qui

précède à l'approbation de Votre Excellence.

JOHN J. McGEE, Greffier du Conseil privé.

Tarif des péages et droits à prélever dans le port de Montréal, en vertu des actes 40 Vict., chap. 53, et 42 Vic., ch. 28.

Dès et après le premier jour d'avril 1881 :-

DROITS DE TONNAGE.

A prélever sur tous les navires dans le port.

Sur les bateaux à vapeur, pour chaque journée de vingt-quatre heures, ou partie d'une journée, qu'ils restent dans le port, à compter de l'heure de leur arrivée jusqu'à celle de leur départ

leur départ...... 1c. par ton. de registre Sur tous autres navires, par jour, comme susdit ½c. do

DROITS DE QUAIAGE.

A prélever sur les marchandises, animaux et autres choses quelconques débarqués ou embarqués dans le port.

Tous effets et marchandises non ailleurs spécifiés...... 25c, par ton. Foin, paille, fer en gueuse et rebuts de fer, potasse et 20c. do Pommes, paniers et leurs contenus, fleur de farine et tarine, poisson, viandes, poix, pommes de terre, goudron, chevaux, bêtes à cornes, moutons, cochons..... 15c. do Lest et ballast, argile, briques réfractaires, gypse, chaux, marbre, phosphates, sable, sel...... 10c. par ton. Houille et coke, grain et graines de toutes sortes...... Tarif spécial - briques, 10c. par 1,000; bois de chauffage, 5c. par corde; bois de construction, 10c. par 1,000 pieds mesure de planche. Or ou argent en lingots, espèces...... Fr, de droits.

Sur tous effets et marchandises quelconques, dont on ne saurait facilement constater la quantité en poids, mesure ou autre mode de calcul établi par le tarif, les commissaires du port pourront prélever un droit de 4 de 1 pour cent sur leur valeur.

Chaque inscription paiera au moins 5 centins.

Tous effets débarques sur le quai pour être expédies de nouveau

ne paieront qu'un quaiage.

Le tonneau mentionné dans le tarif des droits de quaiage sera du poids de 2,000 livres ou de 40 pieds cubes d'encombrement, suivant le connaissement.

BASE D'ESTIMATION POUR LES POIDS.

Alcalis, potasse et perlasse			leau.
Pommes, farines, pommes de terre			
Poisson, viandes, poix, goudron	7	do do	
Chevaux			
Bêtes à cornes	3	do do	
Moutons	15	do do	
Cochons	10	do do	
Attestė.			

H. D. WHITNEY,

Secrétaire.

BUREAU DES COMMISSAIRES DU PORT, MONTRÉAL, 26 mars 1881.

> CHAMBRE DU CONSEIL PRIVÉ, OTTAWA, 1er avril 1881

Je certifie que le tarif ci-dessus a été approuvé par Son Excellence le oguverneur général en conseil ce 1er d'avril 1881.

> J. O. COTÉ, Greffier du Conseil privé.

A une séance des Commissaires du port de Montréal tenue le deuxième jour de juin 1884, le règlement suivant a été adopté sous l'autorité de l'acte 42 Vict., chap. 28.

Presents: --Monsieur Andrew Robertson, president, messieurs J. B. Rolland, Edward Murphy, Henry Bulmer, Victor Hudon, Hugh McLennan, Chs. M. Gould, l'honorable J. L. Beaudry (maire) et Andrew Allan.

"Attendu qu'il est à propos dans l'intérêt général du port de Montréal, que les droits de port sur les grains soient réduits d'ici au premier de septembre prochain;

"Il est par les présentes résolu que le taux sur les grains soient réduits comme susdit de sept centins et demi (7½ c.) par tonneau à un centin (1 c.) par tonneau."

Conseil Privé, 7 juin 1884.

Je certifie par les présentes que le dit règlement des Commissaires du port de Montréal, adopté sous l'autorité de l'acte 42 Vict. chap. 28, a, ce jour, été approuvé par Son Excellence le gouverneur général en conseil.

JOHN J. McGEE, Greffier du Conseil privê.

ARTICLE 16.

Tarif des droits à prélever sur le bois flottant, etc., à son entrée dans le bassin à Lachine et dans le canal Lachine.

A. du C., 8 juin 1860.

Il a plu à Son Excellence le gouverneur général en conseil ordonner, et il est par le présent ordonné, que dès et après la présente date les droits suivants seront prélevés sur le bois flottant, le bois d'échantillon et le bois de chauffage, à leur entrée dans le bassin à Lachine et dans le canal Lachine.

Espèces de bois.	Pour r cevoir du bois de cons- truction, etc., y compris l'usage du bassin ou du quai pendant un mois.	Pour chaque mois suivant pendant la sai- son de la navigation.	Pour passer l'hiver dans le bassin ou sur le quai.
	Centins.	Centins.	Centins.
Bois de construction, car- réou en grume de toute sorte, de plus de 12 x 12, par mille pieds cubes	25	20	35
de 12 x 12, par mille pieds de longueur	20	15	30
Madriers et planches, y compris toute sorte de bois d'échantillon scié, en radeau, par mille pieds, mesure de planches.	3	2	3
Pièces de sciage, 12 pieds de longueur (si elles sont plus longues le droit sera proportion- nel), par pièce	1	1,	2
Flottes, le 100	10 10	1/2 5 5	10
Piquets et perches de	10	9	10
clôtures, le mille Douves, à barils, le mille	10-8	5 4	10 8
do à pipes do do "I.O," le mille	8	4 4	8 8
Bois de chauffage sur les bords du canal entre l'écluse n° 3 et l'écluse n° 5, et sur les quais dans le bassin du canal		4	0
à Lachine	3	3	3

2. Il ne sera rien alloué pour des fractions de mois ou de la saison d'hiver.

3. Le bois de chauffage sera cordé sur le bord du canal durant le déchargement de la façon et aux endroits qui seront indiqués par le surintendant.

4. Les droits sur le bois de construction seront prélevés à compter de l'achèvement des barrages flottants dans le bassin de Lachine.

ARTICLE 17.

Droits à prélever pour la réparation de navires sur les bords des canaux Lachine, Beauharnois et Chambly.

CHAMBRE DU CONSEIL PRIVÉ, OTTAWA, 5 mars 1880.

1. Je certifie, par le présent, que l'arrêté de Son Excellence le gouverneur général en conseil, adopté le septième jour de février dernier, a autorisé la mise en vigueur d'une règle qui oblige les personnes qui réparent des navires sur les bords du canal Lachine à payer d'avance la somme de quatre piastres pour chacun de ces navires; le temps durant lequel un emplacement pourra ainsi être occupé en vertu d'un seul paiement, étant limité à six mois, et permission préalable devant être obtenue de l'officier compétent, conformément aux règlements actuels concernant les canaux.

2. Il est décrété en outre, par le dit arrêté du conseil, que dans le cas où l'on n'aurait pas obtenu de nouveau permis si l'on manque, à l'expiration de la période prescrite, de sortir les navires occupant ainsi les bords du canal, ces navires pourront être vendus en vertu

de l'article seize des règlements concernant les canaux.

(Signė)

J. O. COTÉ, Greffier du Conseil privé.

Hôtel du Gouvernement, Ottawa, 6 août 1881.

Présent:

L'HONORABLE DÉPUTÉ DE SON EXCELLENCE LE GOUVERNEUR GÉNÉRAL EN CONSEIL.

IL a plu au député du gouverneur, sur la recommandation de l'honorable ministre faisant fonction de ministre des chemins de fer et canaux, adopter les règles suivantes concernant la réparation des navires sur les bords du canal Lachine, du canal de Beauharnois et de celui de Chambly.

1. Les réparations ne seront exécutées qu'aux endroits qui auront

été indiqués et approuvés par le surintendant.

2. Pour chaque navire halé on mis à flot pour être réparé, il sera prélevé en sus de tout autre droit la somme d'une piastre, ce qui permettra à ce navire de rester là un mois; chaque mois additionnel ou fraction de mois pendant lequel y demeurera le navire devant entraîner le prélèvement d'une somme supplémentaire d'une piastre.

Dans le cas, cependant, où un navire halé pour être réparé sur les bords du canal resterait là durant l'hiver il no sera prélevé sur ce navire qu'une somme de quatre piastres (en sus des droits ordinaires exigibles pour l'hivernage); la période de temps ainsi spécifiée s'étendant du 1er novembre au 1er juin inclusivement.

102

3. Tout navire restant sur le bord du canal après y avoir passé l'hiver sera soumis à une charge d'une piastre par mois ou fraction

de mois pour le temps qu'il y restera subséquemment.

4. Tout navire qui restera plus d'un an sur le bord du canal sera soumis pour tel laps de temps qu'il y restera ainsi après cette période, à une charge de deux piastres par mois ou fraction de mois durant toute l'année.

5. Ces différents droits seront tous payables au bureau du percep-

teur le premier jour de chaque mois.

6. Ces règles devront être entendues comme s'appliquant à tous les cas où le bord du canal est employé d'une manière quelconque aux réparations de navires, que ces navires soient dans le moment talés ou non.

Certifié, J. O. COTÉ, Greffier du Conseil privé.

ARTICLE 18.

Canal Rideau.—Règlements relatifs au bois de chauffage déchargé au bassin, à Ottawa.

Avis est par le présent donné qu'en conformité du chap. 28 des Statuts Refondus du Canada, il a plu à Son Excellence le Gouverneur général en conseil approuver les règlements additionnels suivants pour le service, l'administration et la protection des canaux du Canada.

Par ordre,

WM. H. LEE, Greffier du Conseil privé.

BUREAU DU CONSEIL PRIVÉ, OTTAWA, 10 octobre 1867.

Règlements établis en exécution de l'acte chap. 38 des Statuts Refondus du Canada, relativement au déchargement du bois de chauffage sur le canal Rideau, dans la ville d'Ottawa, et comme supplément aux règlements—articles 14 et suivants—établis par le gouverneur en conseil le 20 mai 1857 pour l'administration et la protection des canaux provinciaux, et appliqués au canal Rideau par arrêté de Son Excellence en conseil le 2 juin 1860.

1. Il ne sera pas déchargé de bois de chauffage du côté est du ba-sin entre le pont des Sapeurs et la ligne de la petite rue Sussex.

2. Il pourra être déchargé du bois de chauffage entre la ligne de la petite rue Sussex et le déversoir, mais ce bois devra être enlevé dans les vingt-quatre heures qui suivront le déchargement; il sera piélevé une amende de trois centins par coide pour chaque jour que le bois sera laissé sur le quai après avis.

3. Il pourra être décharge et cordé du bois de chauffage autour du bassin sur le terrain du gouvernement sur un espace de quarante pieds à mesurer du bord de l'eau, de façon à ménager à chaque quatre rangées de bois une allée d'au moins quinze pieds formant

autant que possible angle droit avec le bord du canal; ce bois devra aussi être enlevé dans les vingt-quatre heures après que le propriétaire ou la personne qui en aura la charge aura reçu avis à cet effet, et à défaut une amende de trois centins par corde sera prélevée pour chaque jour que le bois sera dès lors ainsi laissé sur le quai.

4. Il sera prélevé deux centins par corde pour quaiage ou lover sur le bois de chauffage qui sera placé en aucun endroit sur la

réserve du canal.

5. Il ne sera pas débarque de bois de chauffage avant qu'un permis ait d'abord été obtenu du gardien des écluses ou du percepteur. et le laissez-passer doit être remis à cet officier avant que le bois soit déchargé, sous peine d'une amende de quarante piastres.

ARTICLE 19.

Règlements concernant l'administration du bassin du canal Rideau, Ottawa.

> HOTEL DU GOUVERNEMENT, OTTAWA, Ottawa, le 14ème jour de mai 1875.

Présent:

SON EXCELLENCE LE GOUVERNEUR GÉNÉRAL EN CONSEIL.

Sur la recommandation de l'honorable ministre des travaux publics et en vertu des articles 65 et 66 de l'acte passé en la session du parlement du Canada tenue en la 31ème année du règne de Sa Majesté et intitulé: "Acte concernant les travaux publics du Canada," Son Excellence, par et de l'avis du Conseil Privé de la Reine pour le Canada, a bien voulu ordonner, et il est par le présent ordonné, que, pour le bon usage, l'entretien convenable et la protection des quais qui entourent le bassin du canal Rideau et de leursaboids, dans la cité d'Ottawa, les règlements qui suivent soient adoptés et établis, et que ces règlements s'appliqueront à cette partie canal Rideau, du canal située entre et comprenant la première écluse et le pont connu sous le nom de Pont de la rue Maria.

Règlements concernant le bassin du

REGLEMENTS.

ARTICLE I.

quais assignera des mouillages aux navires.

Le maître des Le maître des quais devra, à sa discrétion, assigner à chaque navire, vapeur ou barge, le mouillage qu'il devra occuper, en donnant la précédence, lorsque la chose sera possible, au navire ou à la barge portant cargaison, sur le navire ou la barge en chargement, et il pourra en tout temps changer ce mouillage selon qu'il le jugera convenable; et la désignation d'un mouillage pourra être faite verbalement au patron ou à la personne ayant charge du navire ou de la barge, soit à chaque voyage, soit pour toute la saison des affaires, et aucun navire Aucun navire ou barge ne devra prendre ou occuper un mouillage dans ledit bassin ou ses abords, à moins que le mouillage ne lui ait été assigné par le maître des quais, pourvu toujours que le maître des quais lui assigne un mouillage dans l'espace de douze houres après son arrivée; mais si les quais sont encombrés, ce navire devra rester à l'endroit que le maître des quais indiquera en attendant qu'il trouve un mouillage.

n'occupera de mouillage qui ne lui aura pas été assigné. Proviso.

ARTICLE II.

Tous les navires ou barges, dans ledit bassin du canal et ses abords, Les navires seront sous le contrôle du maître des quais en ce qui regarde leur seront sous le contrôle du position. L'amarrage leurs monyements et l'appace que le contrôle du position, l'amarrage, leurs mouvements et l'espace que les patrons ou maître des personnes en charge pourront requérir les uns des autres, et aucune quais. personne à bord ou en charge du dit navire, ne devra refuser ou négliger d'obéir aux ordres du maître des quais à cet égard; et dans le cas de refus ou de négligence d'obéir à ses ordres, il sera loisible au La résistance maître des quais de couper les aussières ou autres amarres de ces aux ordres navires ou barges, ou de couper tout anneau ou poteau auquel les aussibilité de sières ou autres amarres pourraient être attachées, et en pareil cas, dommages. outre l'amende ci-après imposée, le patron ou la personne en charge de ce navire devra payer au département des travaux publics du Canada les dommages (s'il y en a) causés au quai par le fait qu'il a fallu couper le dit anneau ou poteau; et le maître des quais aura pouvoir de retenir le navire qui aura résisté à ses ordres et causé des dégâts, jusqu'à ce que les dommages aient été payés.

ARTICLE III.

Si une personne et des personnes se trouvant à bord d'un navire, S'il y a résisrésistent aux ordres donnés par le maître des quais en vertu des pou-tance le voirs à lui conférés par l'article qui précède, de déplacer ledit navire, quais peut le maître des quais aura le droit, soit que cette résistance soit active déplacer le ou passive, de prendre possession de ce navire, ou barge, et de le ou navire. la deplacer, et d'employer un nombre suffisant d'hommes, aux frais du patron, propriétaire ou personne en charge dudit navire, pour l'aider à opérer ce déplacement, et il aura le droit, de mouiller ou d'amarrer ledit navire à l'endroit qu'il jugera convenable.

ARTICLE IV.

Aucun radeau, cage, flottes, ou bois flottant, ne devra rester amarré Aucun radeau ou assujéti à aucun quai, dans ledit bassin ou ses abords, sans la perché au quai mission expresse du maître des quais, et sans préjudice à l'amende cisans permissiones. après déterminée, le maître des quais aura pouvoir de détacher et sion. envoyer à la dérive tout radeau, cage, flottes, ou bois flottant, ou de louer des remorqueurs pour les enlever, ou il pourra les faire enlever autrement quand ils seront ainsi amarrés ou assujétis sans sa permission; et ces radeaux, cages, bois flottant, ainsi envoyé à la dérive ou déplacés par un remorqueur, demeureront aux risques de leurs propriétaires respectifs, et chaque propriétaire sera responsable des frais entraînés par le remorquage ou autre déplacement de ces radeaux, cages, ou bois flottant, et aucun radeau ne devra entrer dans Aucun radeau la Tranchée Profonde (Deep Cut) sans la permission préalable du n'entrera maître des quais; aucun navire ou barge ne devra mouiller dans les chée profonde limites dudit bassin ou de ses abords, dans un endroit ou une position sans permisoù il ou elle empêche tout autre navire ou barge qui se trouve dans le sion. bassin d'avoir libre accès à aucun des quais dudit bassin.

ARTICLE V.

Les locataires des lots faisant face audit bassin auront les premiers Les loca-Les locataires des lots laisant lace audit bassin auront les promiers taires de le privilège de charger ou décharger des navires ou barges vis-à-vis lots auront leurs lots respectifs, mais le maître des quais pourra, s'il le juge con-préférence. venable, permettre à tout autre navire ou barge de décharger même sur des quais qui font face à des lots possédés par des particuliers.

ARTICLE VI.

Le déchargement doit commencer aussitôt qu'un moul-lage a été assigné.

Les radeaux ou cages, flottes, barges ou navires chargés de bois de corde, planches, bois de construction, liens, briques, poteaux de cèdre. pierre ou autre fret, ne pourront rester aux mouillages qui leur seront assignés, à moins que le déchargement ne soit commencé immédiatement, avec diligence, et continué d'une manière non interrompue, et lorsqu'il s'agira de décharger du bois de corde le long du quai, on devra en décharger au moins vingt cinq cordes par jour; et tous bois de corde, de construction, liens, poteaux, briques, pierre ou autres frets devront être charroyés en dehors des terrains du canal à moins que le maître des quais n'ait donné permission spéciale de les décharger sur les terrains du canal.

ARTICLE VII.

Temps alloué pour le déchargement.

Les navires ou barges arrivant dans le bassin du canal ou ses abords auront, pour décharger: - deux jours ouvrables pour une cargaison de cinquante ou de moins de cinquante tonneaux; trois jours ouvrables pour toute cargaison de plus de cinquante et n'excédant pas cent tonneaux, et un jour ouvrable pour chaque cinquante tonneaux au delà de cent. Pour le bois de corde, on devra décharger au moins vingt-cinq cordes par jour.

Pour le ehargement.

Pour le chargement.—Un jour ouvrable pour cinquante tonneaux ou moins, et deux jours ouvrables pour plus de cinquante tonneaux et moins de cent; un jour ouvrable par cinquante tonneaux d'une cargaison excédant cent tonneaux; toutefois les navires ou barges qui auront chargé ou déchargé dans un temps moindre, ou dont le chargement ou le déchargement aura été interrompu pour une cause quelconque, ne pourront retenir leur mouillage si le maître des quais juge convenable d'ordonner leur déplacement; et aussi sur demande à cet effet, le maître des quais aura pouvoir, s'il le juge à propos, de prolonger ce temps. Et chaque jour ouvrable se composera de dix heures.

ARTICLE VIII.

Les marchandises déchargées ne resteront pas sur le quai.

Aucunes marchandises, charbon, bois de corde, ou autre fret quelconque, déchargées d'un navire, barge ou radeau, et placées sur un quai ou sur des terrains du canal, ne devront y rester plus de vingtquatre heures, les dimanches non-compris, avant que les propriétaires, patrons ou personnes en charge ne commencent à les enlever de ces quais et terrains aux termes de l'article septième, et une amende telle que déterminée plus loin sera encourue pour chaque période de vingt-quatre heures de jours ouvrables durant laquelle ces marchandises seront laissées sur ces quais ou terrains.

ARTICLE IX.

Temps alloué chandises à charger.

Aucunes marchandises déposées sur les quais ou les terrains du pour les mar- canal pour chargement sur un navire ou barge, ne devront demeurer sur ces quais ou terrains plus de vingt-quatre heures, sans une permission spéciale du maître des quais, et une amende telle que ciaprès déterminée sera encourue pour chaque période de vingt-quatre heures de jours ouvrables pendant laquelle elles resteront sur ces quais ou terrains avant chargement.

106

ARTICLE X.

Aucunes marchandises ne seront placées sur les quais dans le dit Les marchanbassin, ni sur les terrains du canal, de manière à obstruer le passage dises n'obsqui y conduit, à peine de l'amende établie pour l'infraction du règle- l'accès du ment: et dans le cas où elles seraient ainsi placées, elles seront sur canal. l'ordre du maître des quais enlevées immédiatement par le propriétaire ou la personne qui en aura la garde, sous peine d'une nouvelle amende semblable.

ARTICLE XI.

Dans le cas d'infraction à l'un des trois derniers articles ci-dessus, Infractionaux ou d'aucune partie de ces articles, le maître des quais aura le droit règlements. d'enlever ou de faire enlever toutes marchandises, charbon, bois de quais peut chauffage et bois de service, ou tout autre objet qui restera sur les enlever les quais ou les terrains du canal plus longtemps qu'il n'est permis au marchanterme des trois derniers articles ou de quelqu'un de ces articles, et tel dises. enlèvement se fera aux frais et dépens du propriétaire ou consignataire de ces effets, ou du patron ou de la personne en charge du navire ou barge d'où ils auront été débarqués, ou sur lequel ou lesquelles ils seront pour être embarqués, à la discrétion du ministre des Travaux Publics, et ces frais et dépens et tous autres frais et Gage sur les dépens additionnels et raisonnables encourus à cet égard ou pour objets. leur garde et protection, ainsi que toutes les amendes encourues sous le coup des dits articles constitueront un gage sur ces objets, qui ne seront remis ni livrés à qui que ce soit, à moins que ces frais, dépens et amendes ne soient payés; et nonobstant l'enlèvement, ces objets continueront à demeurer aux risques et périls de leurs propriétaires; Les objets et si les frais et dépens encourus, ainsi que toutes les amendes dues aux risques relativement à ces objets ne sont pas payés, et ces objets ne sont des propriépas rachetés par leurs propriétaires ou leurs représentants, dans les trente jours qui suivront l'enlèvement, ces objets pourront être ven- Les objets dus publiquement à l'encan au bénéfice de qui il appartiendra, et le pourront être ministre des Travany, Publica ne sage, responsable à l'écand de course ministre des Travaux Publics ne sera responsable à l'égard de ces objets que du produit net de cette vente, déduction faite des frais, dépens et amendes.

ARTICLE XII.

Personne n'aura le droit de tailler ou couper aucun bois de cons-Réparations. truction ni de faire aucun ouvrage de réparation sur aucun de ces quais ou terrains du canal à moins d'en avoir au préalable obtenu la permission du maître des quais, et alors ces ouvrages seront faits aux endroits qu'il aura indiqués.

ARTICLE XIII.

Il ne sera pas permis de jeter d'aucun navire, barge, radeau, ni Ne rien jeter aucun des quais dans les eaux du bassin du canal, aucune ordure ni dans le basaucun autre objet quelconque; et personne ne devra placer, déposer sin. ou charroyer d'immondices, de débris de neige, de glace ni aucune autre chose sur ces quais.

ARTICLE XIV.

Le maître des quais aura le pouvoir, sous la direction du contrô. Loyer de leur, d'adjuger, louer ou donner à bail tout endroit ou terrain vacant chantiers. dans le voisinage du bassin du canal pour y empiler du bois de chauffage, bois de construction, etc., pour la considération des droits de location, et pour le temps et les époques, que le ministre des Travaux Publics jugera en aucun temps à propos de déterminer.

AMENDES ET PÉNALITÉS ET LEUR RECOUVREMENT.

ARTICLE XV.

Amende pour infraction.

Toute personne qui, en quelle que capacité que ce soit, violera ou enfreindra aucun des règlements ci-dessus et passés aujourd'hui, sera passible d'une amende de cinq piastres argent courant.

ARTICLE XVI.

Amende pour négligence.

Toute personne qui, en quelle que capacité que ce soit, manquera ou négligera de se conformer à quelqu'un des règlements ci-dessus, sera passible d'une amende de cinq piastres, argent courant.

ARTICLE XVII.

Le patron, etc., qui néglige de se conformer, etc.. passible d'amende.

Le patron ou la personne en charge d'un navire ou barge, qui violera ou enfreindra aucun des règlements ci-dessus, ou manquera ou négligera de s'y conformer totalement ou partiellement, et le patron ou la personne en charge d'un navire ou barge, sous la direction desquels l'un des susdits règlements aura été violé ou enfreint, seront passibles d'une amende de cinq piastres, argent courant.

ARTICLE XVIII.

Propriétaire son déchargée, passible d'amende.

Le propriétaire d'une cargaison de bois de construction, d'effets d'une cargai- ou de toutes autres matières ou choses, débarqués d'une barge, et relativement auxquels il y aura eu violation, infraction ou mépris d'aucun des règlements ci-dessus, ou d'aucune partie de ces règlements, sera passible d'une amende de cinq piastres, argent courant.

ARTICLE XIX.

Le propriétaire ou la personne en charge de marchandises, bois de construction ou autres effets déposés pour chargement sur des quais ou ailleurs sur le dit bassin, ou ses abords, et relativement auxquels il y aura eu violation, infraction ou mépris d'un des règlements ci-dessus ou d'aucune partie de ces règlements, sera passible d'une amende de cinq piastres.

INTERPRÉTATION.

Navire.

Le mot "navire," toutes les fois qu'il est employé dans les règlements ci-dessus, devra être interprété comme comprenant les navires, bateaux et barges mus par la vapeur ou autrement, les bacs, pontons ou autres constructions flottantes pour le transport du fret. Le mot "radeau," toutes les fois qu'il est employé dans les règlements ci-dessus, devra être interprété comme comprenant les radeaux ou trains de toutes espèces de bois fabriqué ou non, bois de construction, billots, bois flotté, flottes et bois de radeaux, traverses

Radeau.

et bois en général, ou d'autres matériaux employés pour le transport du fret ou autre transport. Les mots "jours ouvrables," devront être interprétés comme comprenant et signifiant les jours où la loi permet de travailler. Le terme "propriétaire" comprend un co-propriétaires. Les mots "maître des quais," signifiement l'agent nommé par le ministre des travaux publics du Canada. Le mot "marchandises" comprendra le charbon, les minerais et Marchandises. Les mots "bles. Maître des quais," signifiement l'agent nommé par le ministre des travaux publics du Canada. Le mot "marchandises" comprendra le charbon, les minerais et Marchandises, les bois de construction, le bois de chauffage, le bois de corde, les traverses, les douves, lattes, la brique, la pierre, le sable ou la terre, ou tous effets, articles et marchandises de toute espèce ou nature. Lorsque plusieurs personnes sont aux termes ci-dessus passibles d'une amende, il sera à la discrétion du ministre des travaux publics de procéder en recouvrement contre celle de ces personnes qu'il jugera à propos.

Il a plu, en outre, à Son Excellence en conseil, ordonner que tous ordres en conseil ou règlements incompatibles avec les règlements par le présent adoptés, soient, et ils sont par le présent

révoqués.

W. A. HIMSWORTH, Greffier du Conseil privé.

DROITS A PRELEVER SUR LES NAVIRES PASSANT L'HIVER DANS LE CANAL RIDEAU.

Rapport d'un comité de l'honorable Conseil privé, approuvé par Son Excellence le gouverneur général en conseil, le 19 mars 1887.

Vu un mémoire du ministre des chemins de fer et canaux en date du 18 mars 1887, recommandant que les droits d'hivernage pour les navires passant l'hiver dans le bassin du canal à Ottawa, où en d'autres endroits de la ligne du canal Rideau, soient fixés comme cipprès:

Dans le bassin du canal à Ottawa, bateaux à vapeur		
pour la saison	\$8	00
Dans le bassin du canal à Ottawa, barges, pour la saison	4	00
Dans les écluses du canal à Ottawa, bateaux à vapeur,		
pour la saison	50	00
Dans les écluses à d'autres stations, bateaux à vapeur,		
pour la saison	15	00

Et recommandant en outre que dans les cas où il le jugerait à propos il soit autorisé à exiger des propriétaires des navires qui passent l'hiver dans les écluses des garanties contre les dommages que pourraient subir les travaux dans un incendie;

Le comité soumet ces recommandations à l'approbation de Votre Excellence.

JOHN J. McGEE, Greffier du Conseil privé.

PROCLAMATIONS relatives aux péages et aux règlements.

_	Canaux.	Date et page de la Gazette Officielle où a été publiée la proclamation de Son Excellence le gouverneur général en conseil.							
		Année	Page.	Année	Page.	Année	Page.	Année	Page.
Péages	Canaux (en général)	1846	3104	1851	10429	1852	$\left\{\begin{array}{c} 12143 \\ 12360 \end{array}\right\}$	1853	623 · 1043
do	do	1875	179	1877	$\left\{ \begin{array}{c} 1703 \\ 119 \end{array} \right\}$	1883	4		
Règlements.	do	1845	2182	1846	3114 \ 8769 \	1857	1252	1860	1572
Péages	Canal Lachine	1845	1750	1846	2955 } 3104 }	1847	4488	1848	5401
do	Bassin do	1846		1847	4366	••••		••••	
		1846 1846	2955 (2955)	1847	3717 (5401)			1879	1647
do		1840	3104	1048	{ 5504 }	••••		1019	1047
do	Canal Cornwall		3104		*********	••••	******		
do	Canaux du Saint-Laurent	1848	5385	1849	6411	1850	8296	1851	10430
do	do	1877	$\left\{\begin{array}{c} 119 \\ 1703 \end{array}\right\}$	1881	1418	1882	782	1883	4
do	Canaux Rideau et Ot- tawa	1842	(258)	1846	2654	1851	11243	1860	1159
Règlements		1845	259 S	1847	4629	1857	1252	1867	3127
J	Ecluse de Sainte-Anne	1843	1036	1845	1757	1846	3110	1850	{ 8296 8769
J	Ecluse Saint-Ours	1846	3110	1849	7052	1850		1851	10430
do	Canal Chambly	1843	780	1845	1750	1846	(8296) 3104	1847	4221
do	do	1857	1252	1869	$\left\{\begin{array}{c} 820 \\ 843 \end{array}\right\}$	1873		1873	
Règlements	do	1843	779	1857	1252				
Péages	C. de la Baie Burlington.		928	1845	1750	1846	3104	1848	{ 5241 5385
Règlements	do	1855	1283	1857	1252 { 2839 }		********	••••	(5385
- C	Canal Welland	1845	1754	1846	{ 3104 }	1847	4851	1848	{ 5465
do	do	1862 1882	1857 782	1863 1883	1510	1864 1884	1083 1915	1865	1307 2121
Règlements.	do	1847	4851	1857	1252	1860	2350	1879	70
Péages	Ecluse du district de Newcastle	1845	1757	1846	3110	1874	$\left\{\begin{array}{c} 213 \\ 263 \end{array}\right\}$	1876	350
Règlements	do	1860	1575	1874	$\left\{\begin{array}{c}212\\325\end{array}\right\}$				
Péages	Saint-Pierre	1871	17	1872	1115		*******	1883	4

PROCLAMATIONS relatives aux péages et aux règlements.—Suite.

_	Canaux.	Date et page de la Gazette Officielle où à été publiée la proclamation de Son Excellence le gouverneur général en conseil.							
		Année	Раке.	Année	Page.	Année	Page.	Année	Page.
Péages	Canaux (en géaéral)	1856	1367	1857	2854 {	1860 Al	1522 }	1863	$\begin{cases} 2901\\ 1152\\ 1510 \end{cases}$
Règlements		1867	3127	1873	1313	1878	66	1879	37
Péages	Canal Lachine	1860	\[\{ \begin{aligned} a	1862	916	1878	216	1879	283
do	Bassin do		(2330)	1878		1881	83		
do	Entrepôts de Lachine		1 5)	1880	1747				
do	Canal Beauharnois	1879	103			1881	197		
do do	Canal Cornwall Canaux du Saint-Laurent do	1852 1884	12360 1921	1853 1885	432	1859	1479	1860	1572
d o	Canaux Rideau et Ot-	1863	1510	1865	1307	1869	{ 820 } 843 }	l 1873	1159
Règlements	do	1874	116	1875	1488				
Péages	Ecluse Sainte-Anne	1863	1510	1869	$\left\{\begin{array}{c} 820 \\ 843 \end{array}\right\}$	1873	1159	1873	
do	Ecluse Saint Ours	1852	12360	1853	432	1859	1479	1869	{ 820 84 3
do	Canal Chambly	1848	5385	1849	${6411 \atop 6906}$	1850	$ \left\{ \begin{array}{l} 8239 \\ 8572 \\ 8296 \end{array} \right\} $	1851	10430
do	do	1877	${119 } {1703}$	1881	197	1883	4		**********
Règlements	do		(1103)						***********
Péages	C. de la Baie Burlington.	1863	${1510 } {2512}$		•••••	1869	{ 820 } 843 }	1873	1158
Règlements	do		(2012)				(040)		
Péages	Canal Welland	1849	6411	1850	{ 8296 } 8572 }	1851	10430	1852	12360
do	do	1869	711	1869	820	1870	864	1873	1159
do	do	1000	1001		***************************************				
Règlements Péages		1882 1877	1081	1883	4				**********

PROCLAMATIONS relative aux péages et aux règlements.—Fin.

_	Canaux.	Date et page de la Gazette Officielle cù a été publiée la proclamation de Son Excellence le gouverneur général en conseil.							
			Page.	Année	Page.	Année	Page.	Année	Page.
	` ,	1864	1137	1866	2153 (865)	1873	1159	1873	1205
do	đo "····	*****		1869	820			,••••	••••
Règlements	do	1881	$ \left\{ \begin{array}{c} 8 \\ 473 \\ 1830 \end{array} \right\} $			•••••			•
Péages	Canal Lachine	1880	$\left\{ {1073\atop 1225} \right\}$	1881	$\left \left\{ \begin{array}{c} 257 \\ 83 \\ 197 \end{array} \right\} \right $	1884	1958	1885	2121
do do	Bassin do								
do	Canal Cornwall Canaux du Saint-Laurent	 1 86 3	{1153}	1869	{ 820 }	 1873	1159	1873	
do	do		1510 \$		843				
do	Canaux Rideau et Ottawa	1 87 3	1205	1877	{ 119 } 1703 }	1883	4		•••••
Règlements	do		(119)			••••			•••••
Péages	Ecluse Sainte-Anne	1877 1877	{ 1703 }	1883 1883	_	1884	1958	1885	2121
do	Canal Chambly	1852	1703 12360	1853	432	1859	1479	1863	1510
do Règlements	do						••••••		
Péages	C. de la Baie Burlington	1873	1159	1877	{ 119 } 1703 }	1883	4		
Règlements Péages	do Canal Welland	 18 5 3	432	1859	1479	 1860	1024	1861	932
do	do	1 87 3	*******	1874	1721	1877	{ 1703 } 119 }	1881	1418
do Règlements	do do	•••••		•••••					
						1			

TREIZIÈME RAPPORT

SUR

L'INSPECTION DES POIDS ET MESURES ET DU GAZ

SUPPLÉMENT Nº II

DU RAPPORT DU

MINISTÈRE DU REVENU DE L'INTÉRIEUR

1886

IMPRIMÉ PAR ORDRE DU PARLEMENT



OTTAWA: IMPRIMERIE MACLEAN, ROGER ET CIE, RUE WELLINGTON

RAPPORT

DU

COMMISSAIRE DU REVENU DE L'INTÉRIEUR

SUR

L'INSPECTION DES POIDS ET MESURES ET DU GAZ.

A l'honorable

Ministre du revenu de l'intérieur.

Monsieur,—J'ai l'honneur de vous adresser mon rapport sur les services d'inspection des poids et mesures et du gaz, avec les tableaux statistiques ordinaires y relatifs, pour l'exercice terminé le 30 juin 1886.

1. La recette totale des droits perçus pendant l'exercice, pour l'inspection des poids et mesures, a été de trente-trois mille deux cent trente-trois piastres et cinquante neuf centins (\$33,233.59); elle avait été pour l'exercice précedent, de trente et un mille quatre cent quatre-vingt-une piastres et dix-neuf centins (\$31,481.19).

La dépense totale a été de soixante et six mille quatre cent cinq piastres et quatre-vingt-dix-sept centins (\$66,405.97); elle avait été de soixante et cinq mille neuf cent soixante huit piastres et soixante et onze centins (\$65,968.71) en 1884-85.

2. L'annexe A fait voir dans un tableau sommaire la dépense et la recette de chaque division d'inspection.

Celles de Hamilton et de Montréal sont les seules dans lesquelles les recettes dépassent les frais.

Dans les divisions de London, d'Orillia et de Toronto, les recettes dépassent 50 pour 100 des frais de perception.

Dans celles de Belleville, Kingston, Ottawa, Windsor, Québec, Trois-Rivières, Kings, Saint-Jean, Halifax, Pictou, et Yarmouth, les recettes dépassent 25 pour 100 des frais de perception, et dans les autres divisions les recettes varient de 20 à 25 pour 100 des frais de perception.

Le résultat serait sans doute beaucoup meilleur dans la plupart des divisions si les agents du département étaient plus assidus et plus énergiques dans l'accomplissement de leurs fonctions.

3 Les annexes B et C donnent un état détaillé des poids, mesures et instruments de pesage, présentés à la vérification, vérifiés, ou rejetés, pendant l'exercice. Voici le résumé sommaire de ces opérations:—

	Présentés.	Vérifiés.	Rejetés,	Pour-cent des
Poids du Canada	74,245	73,938	307	0.41
Mesures de capacité du Canada	86,281	86,054	227	0.26
do longueur do	4,428	4,406	22	0.49
Balances à bras égaux	11,922	11,814	108	0.90
Romaines	2,674	2,661	13	0.49
Balances-bascules	19,911	19,727	184	0.92
Poids divers	5,420	5,231	189	3.46
Mesures diverses	238	234	4	1.65
Poids Troy	372	372	~·····	

4. Depuis la date de mon dernier rapport, les bureaux de Belleville, Kingston, Montréal, Trois-Rivières, Sherbrooke, et Québec, ont été visités par M. Johnstone, inspecteur en chef des étalons, qui a vérifié tous les poids étalons en cuivre, a donné à chacun des inspecteurs des procès-verbaux de vérification, et a ajusté, vérifié et étalonné tous les poids étalons de 50 livres en fer, au nombre de 1,200, ainsi que les poids de huit nécessaires portatifs.

La grande majorité des poids étalons ont été trouvés d'une inexactitude dépassant la limite de la tolérance pour les étalons.

Les étalons de cuivre appartenant aux nécessaires portatifs, de même que les poids étalons de fer en usage dans les bureaux visités, ont été, comme je l'ai dit plus haut, ajustés avec soin, vérifiés et étalonnés; mais comme il n'y a pas d'ouvrier attaché au département capable d'ajuster les séries régulières d'étalons de vérification en cuivre, M. Johnstone n'a pu que les comparer avec soin avec les étalons officiels qui sont sous la charge des inspecteurs de district du revenu de l'intérieur, et donner à chaque inspecteur de poids et mesures un procès-verbal de la comparaison ainsi faite de ces poids.

4

INSPECTION DU GAZ.

La recette totale du service de l'inspection du gaz et des compteurs, a été de \$6,222.75, tandis qu'elle avait été de \$6,109.90 en 1884.85.

La dépense a été de \$18,349.06 contre \$20,906 57 en 1884-85.

7. Les détails relatifs au service d'inspection des compteurs à gaz se trouveront à l'annexe F. L'inspection des compteurs pour les deux derniers exercices offre les chiffre suivants:—

	Présentés à la vérification.	Définitivement rejetés.
1884-85	7,264	246
1885–86	6,935	188

Pouvoir éclairant.

7. On trouvera à l'annexe G un tableau indiquant le pouvoir éclairant et le degré de pureté du gaz inspecté pendant l'exercice.

Là où l'inspection a été faite, le pouvoir éclairant du gaz a été constaté être comme suit :--

suit:—		Wannaman air la man
Endroit.	Nombre d'épreuves faites.	Epreuves où le gaz n'avait pas l'intensité voulue.
Belleville	46	7
Brantford	12	•••
Chatham	12	•••
Cobourg	12	•••
Corawall	12	2
Dundas	9	1
Guelph	1	•••
Hamilton		1
Ingersoll	10	•••
Kingston		•••
Lindsay		•••
London		•••
Napanee		•••
Ottawa		2
Peterboro'		
Port-Hope		•••
•		•••
Stratford		•••
Sainte-Catherine.		•••
Saint-Thomas		1
Toronto		•••
Windsor	12	•••

Endroit.	faites.			
Woodstock	10	•••		
Montréal	105	2		
Québec	12	1		
Trois-Rivières	12	5 .		
Chatham, NB	24	12		
Fredericton	22	7		
Saint-Jean	69	4		
Moneton	11	4		
Halifax	24	1		
Pictou	11	•••		
Yarmouth	12	4		
Charlottetown		1		
Winnipeg		•••		
Victoria, CB		•••		
	-	==		

Pureté.

- 8. Il n'a été fait d'expériences régulières pour constater la pureté du gaz, que dans les villes d'Ottawa, Toronto, Montréal, Québec, Saint-Jean, et Halifax.
- A Ottawa, le nombre total des épreuves faites a été comme suit :-
 - 9. Pour le souffre, 48 épreuves. Dans chaque épreuve la quantité dépassait la tolérance établie par la loi.

Pour l'ammoniaque, 48 épreuves. La quantité ne dépassait pas la tolérance établie par la loi.

Pour l'hydrogène sulfuré, 96 épreuves. Présence en aucun temps.

A Toronto :-

10. Pour le soufre, 24 épreuves. La quantité ne dépassait pas la tolérance établie par la loi.

Pour l'ammoniaque, 24 épreuves. La quantité ne dépassait pas la tolérance. Pour l'hydrogène sulfuré, 102 épreuves. Présence en aucun temps.

A Montréal :-

Pour le soufre, 24 épreuves. Excès constaté 14 fois.
 Pour l'ammoniaque, 24 épreuves. Excès en aucun temps.
 Pour l'hydrogène sulfuré, 105 épreuves. Présence en aucun temps.

A Québec :-

12. Pour le soufre, 24 épreuves. Excès en aucun temps. Pour l'ammoniaque, 24 épreuves. Excès en aucun temps. Pour l'hydrogène sulfuré, 24 épreuves. Présence en aucun temps.

A Saint Jean, N.-B.:-

13. Pour le soufre, 28 épreuves. Excès en aucun temps. Pour l'ammoniaque, 38 épreuves. Excès en aucun temps. Pour l'hydrogène sulfuré, 69 épreuves. Présence en aucun temps.

A Halifax :-

- 14. Pour le soufre, 24 épreuves. Excès en aucun temps.
 Pour l'ammoniaque, 24 épreuves. Excès en aucun temps.
 Pour l'hydrogène sulfuré, 24 épreuves. Présence en aucun temps.
- 15. En sus de ce qui précède, l'épreuve pour constater la présence d'hydrogène sulfuré a été faite avec les résultats suivants à chacun des endroits ci-dessous, où le pouvoir éclairant du gaz a aussi été examiné.

		d'épreuves.	Présence.
Belleville		46	4.0
Brantford		12	1
Chatham, Ont	••••	12	•••
Qobourg	••••	12	•••
Cornwall	••••	12	9
Dundas	••••	9	•••
Guelph		11	•••
Hamilton	••••	12	•••
Ingersoll	•••••	10	•••
Kingston	••••	41	•••
Lindsay	••••	11	•••
London	• • • •	46	•••
Napanee		9	3
Peterborough	••••	12	170
Port-Hope		12	•••
Stratford		12	•••
Sainte-Catherine	****	11	0.7.0
Saint-Thomas	••••	11	•••
Windsor		12	•••
Woodstock		10	•••
Trois-Rivières		. 12	•••
Chatham, NB	••••	24	•••
Frédéricton	••••	22	***
Moneton	• • • • •	9	•••
Pictou	••••	11	•••
Yarmouth	••••	12	
Charlottetown		36	4
Winnipeg	••••	13	•••
Victoria, C.B		31	•••
•		=	=

PROGRÈS.

16. Depuis la date de mon dernier rapport, le service de l'inspection du gaz et des compteurs a été régulièrement établi et fait à Dundas, Guelph, Ingersoll, Sainte-Catherine, et Woodstock.

A Port-Hope les instruments ont été transportés du bureau provisoire à l'édifice fédéral.

A Sherbrooke les instruments ont été récemment installés et sont aujourd'hui prêts à servir.

L'établissement de bureaux à Sarnia et à Barrie est à l'étude.

17. Les photomètres simplifiés de M. Aubin sont maintenant en usage, et sont tout à fait satisfaisants, dans les bureaux de Lindsay, Ingersoll, Woodstock, Brockville, Dundas, et Sherbrooke.

J'ai l'honneur d'être, monsieur, Votre obéissant serviteur,

E. MIALL,

Commissaire.

7
闰
×
闰
Z
Z
4

			•							
	Recettes		\$ cts.	977 60	7,625 00	957 54	2,583 60	1,160 87	1,016 00	3,454 09
		Total.	& cts.	2,991 42	5,794 57	2,462 08	3,200 19	2,180 50	3,723 92	3,707 40
886.		Divers	& cts.	249 30	255 17	286 91	221 09	28 80	73 10	17 15
e 30 juin 1		Frais de voyages.	& cts.	626 00	692 72	309 36	579 10	365 20	534 87	590 25
qui a fini l	Dépenses.	Loyers.	& cts.	20 00	146 68	99 17		84 00	300 00	
r l'exercice		Aide dans des cas spéciaux.	ets.					2 50		
cettes pour		Frais de saisies.	€ cts.	66 12					16 95	
es et des re		Appointe- ments.	& cts.	2,000 00	4 700 00	1,766 64	2,400 00	1,700 00	2,800 00	3,100 00
Erar des dépenses et des recettes pour l'exercice qui a fini le 30 juin 1886	Inspecteurs	aides-inspecteurs.	Province d'Ontario.	Wm. Johnson. Thos. Cabill	T. H. McKenzie. John McDonald. W. G. McDonnell. Thos Beattie. E. S. Black. J. D. Park.	C. B. Crysler	T. Hendérson	G. I. Bolster	A. Code	R. J. Wright 0. Kinne D. Flynn.
86_	noision	d'inspection.	Prov	Belleville,	Hamilton	Kingston	London	Orillia	Ottawa	Toronto

ANNEXE A-Suite.

ETAT des dépenses et des recettes pour l'exercice qui a fini le 30 juin 1886-Suite.

-	Recettes	ets.	1,334 39	19,109 09		5,579 94	2,286 86	558 79
	Total.	cts.	2,823 34	26,932 62		5,402 11	5,440 66	2,495 64
	Divers.	e cts.	180 56	1,312 08		308 81	158 16	29 60
	Frais de voyages.	cts.	1,034 53	4,781 23		442 05	1,040 50	286 00
Dépenses.	Loyers.	& cts.		679 85			42 00	
	Aide dans des cas spéciaux.	es cts.		2 50				
	Frais de saisies.	ets.	8 25	90 32		1 25		
	Appointe- ments.	ets.	1,600 00	20,066 64	÷	4,650 00	4,200 00	2,150 04
Inspecteurs	aides-inspecteurs.	Province d'Ontario—Fin.	W. J. Hayward		Province de Québec.	J. O. Chalut J. R. Urquhart J. T. Dorion S. Dillon J. A. Daoust F. L. Desrivières	P. E. Bourassa W. Adams H. Simad J. B. Petit F. X. Obabot. M. J. Kelly	
Division	d'inspection.	Provi	Windsor	2	Pı	Montréal	Québec	Sherbrooke

8,807 53		181 29	470 69	745 40	1,397 38		171 24	1,221 92	690 48	537 29		2,620 93		322 97
14,586 56		1,606 62	1,674 79	1,969 51	5,250 92		1,110 39	2,521 02	1,752 73	1,224 23	96 49	6,676 33		1,304 28
598 52		22 16	21 39	26 75	70 30		61 04	10 66	19 93	41 64	96 19	339 58		62 39
1,899 75		184 46	353 40	142 76	29 089		214 35	19 666	617 49	332 59	10 00	2,173 94		184 85
00 49							35 00	222 50		20 00		307 50		56 44
		-												
1 26														
12,000 04		1,400 00	1,300 00	1,800 00	4,500 00		800 00	1,200 00	1,055 31	800 00		3,855 31		1,600 00
86-	Province du Nouveau-Brunswick.	Frédéricton E. C. Freeze	King	Saint-Jean J. B. Wilmot		Province de la Nouvelle-Ecosse.	Cap Breton L. E. Tremaine	Halifax R. M. King	Pictou J. McKay	Yarmouth Chas. Allison	Inspecteur du district		Province de VIIe du Prince-Edouard.	Charlottetown fames Reddin
	12,000 04 1 26 67 00 1,899 75 598 52 14,566 56 8,807	12,000 04 1 24	Province du Nouveau-Brunswick. E. G. Freeze E. G. Freeze I,400 00 1,340 00 1,400 00 1,814 46 1,606 62 1,81	Province du Nouveau-Brunswich. E. G. Freeze E. G. Bois I,400 00 I,300 00 I,500 00 I,606 62 I,606 62 King. W. B. Scovil J,830 00 J,674 79 J,674 79 J,674 79	Province du Nouveau-Brunswich. E. C. Freeze. 1,400 00 1,300 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 51	Froince du Nouveau-Brunsuich. E. G. Freeze. 1,400 00 1,400 00 1,400 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 00 1,500 50	Frédéricton E. C. Freezo B. Scoril 1,800 00 1,899 75 598 52 14,566 56 8 King B. C. Freezo B. C. Freezo 1,400 00 1,400 00 1,606 62 <t< td=""><td> Province du Nouveau-Brunswick. 12,000 04 126 12,000 04 126 12,000 04 126 12,000 04 126 12,000 04 126 12,000 04 12,000 04 12,000 04 12,000 04 12,000 05,200 05 12,000</td><td> Province du Nouveau-Brunzuich. 12,000 04 136 14,586 56 14,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 57 1</td><td> Province du Nouveau-Brunswich. 12,000 04 136 136 14,566 56 8 14,566 56 8 14,566 56 8 14,566 56 8 14,566 56 14,566 56 14,566 56 14,566 56 14,566 56 14,566 50 14,566 50 14,566 50 14,560 50 14,</td><td> Province du Nouveau-Brunswick. 13,000 04 134 134 14,000 04 134 14,000 04 14,000 04 14,000 04 14,000 04 1,000 04 14,000 04 1,000 04 1,000 04 1,000 04 1,000 04 1,000 04 1,000 04 1,000 04 1,000 04 1,000 04 1,000 05 1,000</td><td> Province du Nouveau-Brussuich. 12,000 04 136 14,656 66 8 14,656 66 8 14,656 66 8 14,656 66 8 14,656 66 8 14,656 66 14,656 66 14,656 66 14,656 66 14,656 66 14,656 66 14,656 66 14,656 66 14,656 66 14,656 66 14,656 66 14,656 67 14,65</td><td> Province du Nouveau-Brunswick. 12,000 04 136 14,666 62 14,666 62 14,666 62 14,666 62 14,666 62 14,666 62 1,666 62 14,666 62 14,666 62 14,666 62 14,666 62 14,666 62 14,666 62 14,666 62 14,600 0 1,600 04 14,100 36 14,600 0 1,600 04 1,100 36 1,674 79 1,100 39 1,000 30 </td><td> Province dt Nouveau-Brunawick. 12,000 04 136 14,666 56 14,666 56 14,666 56 14,666 56 14,666 56 14,666 56 16,666 52 14,666 56 16,666 52 14,666 56 16,666 52 14,666 52 1</td></t<>	Province du Nouveau-Brunswick. 12,000 04 126 12,000 04 126 12,000 04 126 12,000 04 126 12,000 04 126 12,000 04 12,000 04 12,000 04 12,000 04 12,000 05,200 05 12,000	Province du Nouveau-Brunzuich. 12,000 04 136 14,586 56 14,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 56 18,586 57 1	Province du Nouveau-Brunswich. 12,000 04 136 136 14,566 56 8 14,566 56 8 14,566 56 8 14,566 56 8 14,566 56 14,566 56 14,566 56 14,566 56 14,566 56 14,566 50 14,566 50 14,566 50 14,560 50 14,	Province du Nouveau-Brunswick. 13,000 04 134 134 14,000 04 134 14,000 04 14,000 04 14,000 04 14,000 04 1,000 04 14,000 04 1,000 04 1,000 04 1,000 04 1,000 04 1,000 04 1,000 04 1,000 04 1,000 04 1,000 04 1,000 05 1,000	Province du Nouveau-Brussuich. 12,000 04 136 14,656 66 8 14,656 66 8 14,656 66 8 14,656 66 8 14,656 66 8 14,656 66 14,656 66 14,656 66 14,656 66 14,656 66 14,656 66 14,656 66 14,656 66 14,656 66 14,656 66 14,656 66 14,656 67 14,65	Province du Nouveau-Brunswick. 12,000 04 136 14,666 62 14,666 62 14,666 62 14,666 62 14,666 62 14,666 62 1,666 62 14,666 62 14,666 62 14,666 62 14,666 62 14,666 62 14,666 62 14,666 62 14,600 0 1,600 04 14,100 36 14,600 0 1,600 04 1,100 36 1,674 79 1,100 39 1,000 30	Province dt Nouveau-Brunawick. 12,000 04 136 14,666 56 14,666 56 14,666 56 14,666 56 14,666 56 14,666 56 16,666 52 14,666 56 16,666 52 14,666 56 16,666 52 14,666 52 1

ANNEXE A-Fin.

Erar des dépenses et des recettes pour l'exercice qui a fini le 30 juin 1886-Fin.

Division	Inspecteurs				Dépense.				O CO
d'inspection.	er aides-inspecteurs.	Appointe- ments.	Frais de saisies.	Aide dans des cas spéciaux.	Loyer.	Frais de voyages.	Divers.	Total.	· connection
Provi	Province du Manitoda.	ets.	e cts.	€ cts.	& cts.	ets.	ets.	€ cts	& cts.
Winnipeg	Winnipeg	3,631 18			258 00	334 00	6 4 00	4,317 18	789 14
Province de l	Province de la Colombie-Britannique.								
Victoria Richard Jon	Richard Jones	1,000 00			210 00	183 75	118 30	1,512 05	186 55

RÉCAPITULATION.

ctoria. Do	cume
19,109 09 8,807 53 1,397 38 2,620 93 322 97 789 14 186 55	33,233 59
26,932 62 14,566 56 5,250 93 6,676 33 1,304 28 4,317 18 1,612 06 5,607 67 5,807 67	66,405 97
1,312 08 598 52 70 30 339 58 62 99 64 00 118 30 1,779 14 313 57	5,183 27
4,781 23 1,899 75 680 62 2,173 94 184 85 334 09 183 75 628 53	10,866 67
679 85 4,781 23 67 00 1,899 76 880 62 1,899 76 1,899 76 1,899 62 1,173 94 1,84 85 1,88 00 334 00 2,10 00 628 63	1,608 79
2 50	2 50
20,066 64 90 32 12,000 04 1 25 4,500 00 3,855 31 1,000 00 3,600 1,000 00 2,600 00 2,600 00	91 57
20,066 64 12,000 04 4,500 00 3,855 31 1,000 00 2,600 00	48,653 17
Ontario Québec Nouveau-Brunswick Nouvelle-Ecosse. Ile du Prince-Edouard Manitoba-Britannique. Dépenses contingentes générales. Imprimeur de la reine. Bureau de la papeterie	Grand total

ANNEXE

Poids et mesures inspectés pendant l'exercise qui a fini le 30 juin 1886; dans chaque district, dans chaque

		Labs C	пач	16 01	1	, uan	5 Ulla	que
	Du -	Poi Canada		De t	roy.		oids gulier	s.
Division d'inspection.	Présentés à la vérifica- tion.	Vérifiés.	Finalement rejetés.	Présentés à la vérifica- tion.	Vérifiés.	Présentés à la vérifica- tion.	Vērifiés.	Finalement rejetés.
Ontario. Belleville	981 18270 704 3612 1748 1628 5661 2186	981 18270 682 3586 1746 1627 5661 2176	22 26 2 1	11	11	109 274 72 331 147 113 176 201	109 274 65 327 146 113 176 200	7 4 1
Québec. Montréal	34790 16520 8865 617 1716	34729 16520 8865 617 1709	61	326	326	803 1775 49 136	795 1775 49 130	8 6
Nouveau-Brunswick. Frêdêricton	27718 426 633	27711 426 633	7	326	326	2763 59 92	2749 	14
Nouvelle-Ecosse.	2746	1687 2746				338	338	
Cap-Breton Halifax Pictou Yarmouth	250 3537 929 1051 5767	247 3324 916 1051 5538				112 477 94 204 887	112 317 92 204 725	160 2
Ile du Prince-Edouard.	699					6	6	
Manitoba. Winnipeg	2381	2371	10	35	35			

B. nombre total d'instruments présentés à la vérification, vérifiés ou rejetés, province, et dans tout le Canada.

	I esures			Mesul	ers.	M	ESURI	es.				Bala	NCES,	ETO			
	APACITI				ÈRES.	LO	DE	JR.	Balar	ices à l'égaux.	bras	R	omai	nes.	bascu	alances les, po cule, e	nts à
Présentées à la vérifica-	Vérifiées.	Finalement rejetées.	Présentées à la vérifica-	Vérifiées.	Finalement rejetées.	Présentées à la vérifica- tion.	Vérifiées.	Finalement rejet6es.	Présentées à la vérifica- tion.	Vérifiées.	Finalement rejetées.	Présentées à la vérifica-	Vérifiés.	Finalement rejetées.	Présentés à la vérifica- tion.	Vérifiés.	Finalement rejetés.
1650 5558 9958 10061 1804 2057 11818 2766 45666	1650 5558 9918 10045 1801 2030 11818 2737 45587	10 16 3 27 23 79	1 120 6 127	120		39 313 7 235 266 185 149 104	313 7 235		244 3188 106 612 309 235 908 367 5969	244 3 88 104 602 309 233 908 366	3 1	244 88 11 518 66	825 4 242 87 11	****	714 6874 269 1301 722 771 1580 757 12988	714 6874 259 1252 722 776 1580 726	10 49 5 31 95
16 5 13 7 110 646 1 75 8	16 5 12 7110 643 1741	1 3 17	47	47		1879 508 34 102	1876 508 34 101	3	2417 1402 121 252	2416 1402 120- 243	1 1 9	242 33 19 10	242 33 19 10		2706 566 376 152	2705 566 374 150	1 2 2
26027	26006	21	47	47		2523	2519	4	4192	4181	11	304	304		3800	3795	5
272 1009 3695	272 1009 3695		9	9		2 8 104	2 8 102		74 120 298	74 120 198		6 24 30	6 24 30		130 2 5 3 425	130 253 425	
4976	4976		9	9			112	* * * * * * *******	493	492		60	60		808	808	:.
563 3507 2301 1059	562 3460 2234 1049	1 47 67 10	27 1 1 21	27 1 1 17	4	14 64 148 235	13 60 148 230	1 4	66 596 169 181	64 538 156 175	58 13 6	11 93 20 84	11 85 18 84	 8 2	78 661 519 334	76 631 470 334	2 30 49
7430	7305	125	49	45	4	461	451	10	1012	933	79	208	198	10	1592	151)	81
700	700		4			4			113	113		_2			235	234	1
1179	1177	2	2			17	17		120	120		235	235		342	342	

ANNEXE

Poids et mesures inspectés pendant l'exercice qui a fini le 30 juin 1886; dans chaque district, dans chaque

	Du	Po Canada	IDS.	De .t	roy.	IRRÉ	POIDS GULIER	s.
DIVISION D'INSPECTION.	Présentés à la vérifica- tion.	Vérifiés.	Finalement rejetés	Présentés à la vérifica-	Vérifiés.	Présentés à la vérifica- tion.	Vérifiés.	Finalement rejetés.
Alberta.	37	37		••••				
Colombie-Britannique.	107	107	. .	31	31	3	3	

RECAPITU

B-Fin.

nombre total d'instruments présentés à la vérification, vérifiés ou rejetés, province, et dans tout le Canada-Fin.

DE CA	ESURKS PACITÉ ANADA.	DU		lesur Guli			SURES DE GUEUI			ces à b		BALA	nces,		Ba	lances- es, pon	ts à
Présentées à la vérifica- tion.	Vérifiées.	Finalement rejetées.	Présentées à la vérifica-	Vérifiées.	Finalement rejetées.	Présentées à la vérifica- tion.	Vérifiées.	Finalement rejetées.	Présentées à la vérifica- tion.	Vérifiées.	Finalement rejetées.	Présentées à la vérifisa.	Vérifiées.	: Finalement rejetées.	Présentés à la vérifica- tion.	Vérifiés.	Finalement rejetés.
303	303					13	13		22	20	2	38	38		138	136	2

LATION.

45666 26027 4976 7430 700 1179	26006 4976 7305 700 1177	21 125	47 9 49 4	9 45 4	4	2523 112 461 4 17	451 4 17	10	4192 492	4181 492 933 113	79	60 208 2	304 60 198 2 235	10	3800 808	808, 1511 234	81 1
303				*****	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	13	13		22	20	2	_		••••	138	136	2
86281	86054	227	238	234	4	4428	4406	22	119 22	11814	108	2674	2661	13	19911	19727	184

ANNEXE

Poids du Canada et mesures linéaires, de chaque dénomination, d'inspection, pendant l'exercice

						d'i	nspect	ion, p	endan	t l'exe	ercice
										Po	OIDS DU
											Avoir
DIVISION D'ISPECTION.											
	60 liv.	50 liv.	30 liv.	20 liv.	10 liv.	5 liv.	3 liv.	2 liv.	1 liv.	8 on.	4 on.
Ontario.	. 3										
Belleville	38		1	1 1	1 4 7 1 9	14 295 23 25 24 58 83 26	65 2287 27 204 169 93 421 84	191 3507 118 664 383 285 993 397	195 3622 119 689 315 262 965 387	145 1976 107 503 213 227 742 295	115 1538 99 463 198 217 680 276
Québec.	38		1	2	22	548	3350	6538	6554	4208	3586
Montréal	524	58 90 5 5	16 42 4		117 88 22	1010 473 36 177	1078 499 55 166	2386 1282 125 286	2350 1279 125 266	2163 1249 9 238	2054 1206 67 218
Nouveau-Brunswick.	524	158	62	115	227	1696	1798	4079	4020	3740	3545
Frédéricton	10000	32	 5	5	9	6 14 46	5 27 25	96 141 405	85 124 312	69 77 246	58 62 208
Nouvelle-Ecosse.		32	5	5	10	6 6	57	642	521	292	328
Cape-Breton	2	8 82 	1 8	1 15	1 25 2	103 7 31	12 99 9 52	46 720 245 251	35 643 183 202	28 512 125 144	28 433 107 119
Ile du Prince-Edouard.	2	90	9	16	28	143	173	1262	1063	808	687
Charlottetown						6	20	174	145	114	87
Manitoba.										,	
Winnipeg	1		1	37	156	238	337	776	492	131	63
Calgary							b	12	7	1	
Colombie-Britannique.	••••			••••			3	20	19	16	17

C.

présentés à la vérification dans chaque division qui a fini le 30 juin 1886.

Canada.															
du pois.							Рогря	Poids divers.	MESURES LINÉAIRES.						
2 on.	1 on.	8 drs.	4 drs.	2 drs.	1 dr.	2 dr.	Total présenté à la vérifica- tion.	Total présenté à la vérifica- tion.	Total présenté à la vérifica- tion.	Verge.	4 verge.	2 pieds.	1 pied.	½ pied.	Total presenté à la vérifica- tion.
108 1524 90 408 179 209 628 263	86 1479 72 345 129 172 519 235	45 1307 37 223 89 75 360 148	13 645 8 74 31 14 133 56	74 1 7 10 10	1 6 1	1 2 1 2	981 18270 704 3612 1748 1628 5661 2186	11	109 274 72 331 147 113 176 201	313 7 235 266 185					39 313 7 235 266 185 149 104
3409	3037	22 84	974	150	79	10	34790	11	1428	1298				-	1298
1805 1104 47 159	1485 933 39 104	1078 495 19 4 !	283 56 5 13	31 2 3 2	41 3 1 2	1	16520 88 6 5 617 1716	326	803 1775 49 136	1879 508 34 102					1879 508 34 102
3115	2561	1634	357	38	47	2	27718	326	2763	2523					2523
56 58 201	36 44 172	11 17 64	1 12 6	2 6 1	1		426 633 1687		59 92 187	8 102					2 8 102
315	252	93		9	1		2746		338	112					112
35 353 97 105	27 306 84 88	14 186 56 41	5 44 14 8	3 5 1 6	2 1 1 2	2	250 3537 9 9 1051		112 477 94 204	14 64 148 235					14 64 148 235
590	505	297	71	15	6		5767		887	461					461
72	60	16	4	1			699	****	6	4					4
58	54	25	10	1		1	2381	35		17					17
6	3	. 3					37								
14	14	4		*******	•••••		107	31	3	13	• - • • •				13

ANNEXE

Poids du Canada et mesures linéaires, de chaque dénomination, d'inspection, pendant l'exercice

				•		d'in	specti	on, pe	naan	1.6.46	rcice	
	Poids Du											
Division d'inspection.		Avoir										
	60 liv.	50 liv.	30 liv.	20 liv.	10 liv	5 liv.	3 liv.	liv	l liv.	00.	4 on.	
Ontario.	9	2	- 3	- 2	-						4	
Belleville	38		1	1 1	1 4 7 1 9	14 295 23 25 24 58 83 26	65 2287 27 200 169 93 421 84	191 3507 111 662 383 285 993 395	195 3622 113 684 315 261 965 385	145 1976 103 500 213 227 742 293	115 1538 97 459 197 217 680 274	
Québec.	38		1	2	22	548	3346	6527	6540	4199	3577	
Montréal	524	58 90 5	16 42 4	41 63 	117 88 22	1010 473 36 176	1078 499 55 165	2386 1282 125 285	2350 1279 125 265	2163 1249 90 237	2054 1206 67 218	
Nouveau-Brunswick.	524	158	62	115	227	1695	1797	4078	4019	3739	3545	
Frédéricton		32	5	5	1 9	6 14 46	5 27 25	96 141 405	85 124 312	69 77 246	58 62 208	
Nouvelle-Ecosse.		32	5	5	10	66	57	642	521	392	328	
Cap-Breton. Halifax Pictou Yarmouth	2	8 82	1 8 	1 15 	25 2	103 7 31	12 99 9 52	46 665 243 251	35 594 181 202	28 477 123 144	28 408 108 118	
Ile du Prince-Edouard.	2	90	9	16	28	143	172	1205	1012	772	65	
Charlottetown						6		174	145	114	8	
Manitoba. Winnipeg	1		1	37	156	237	774	491	62	55	5	
Alberta.							5	12	. 7	1		
Colombie-Britannique.							3	20	19	16	1	

C-Suite.

présentés à la vérification et vérifiés, dans chaque division qui a fini le 30 juin 1886.

DANAD.								Poids de Troy.	Poids divers.	1	Mesu	res l	in éai	RES.	
2 on.	1 on.	8 drs.	4 drs.	2 drs.	1 dr.	1 dr.	Total vérifié.	Total vérifié.	Total vérifié.	Verge.	4 verge.	2 pieds.	1 pied.	½ pied.	Total vérifié.
108 1524 88 404 179 209 628 261	86 1479 71 344 129 172 519 235	45 1307 37 221 89 75 360 148	13 645 8 73 30 14 133 56	2 74 1 7 10 7 41 8	2 12 1 1 6 1 54 2	1 2 1 2	931 18270 682 3586 1746 1627 5661 2176	11	109 274 65 327 146 113 176 200	39 313 7 235 263 181 149 103				•••••	39 313 7 235 263 181 149 103
3401 1805 1104 47 159	3035 1485 933 39 103 2560	1078 495 19 42 1634	283 56 5 13 357	31 2 3 2 3 2	79 41 3 1 2 47	10	34729 16520 8865 617 1709 27711	326	795 1775 49 130 2749	1876 508 34 101 2519	····				1290 1876 508 34 101 2519
56 58 201	36 44 172 ———————————————————————————————————	11 17 64 	1 12 6 19	2661	1 1		426 633 1687 2746		59 92 187 338	2 8 102					2 8 102 112
35 332 95 105 567	26 289 82 88 485	14 180 55 41 290	4 42 14 8 ——————————————————————————————————	2 5 1 6 —————————————————————————————————	2 1 1 2 ———————————————————————————————	2	247 3324 916 1051 5538		112 317 92 204 725	13 60 148 230 451					13 60 148 230 451
25	10	16	4	1			2371	35	6	17					17
14	14	4		******	••••••		107	31	3	13	••••				13

ANNEXE

Poids du Canada et mesures linéaires, de chaque dénomination, d'inspection, pendant l'exercice

							Po	olds du
								Avoir
Ŀ	.	·.	· •	·				
60 11	50 li	30 11	20 li	10 11	5 liv	3 liv	2 liv	1 liv.
		******		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		4	2	6 5
						4		14
,								·1
					1	1	1	
				••••••	*******	*******	 55 2	49 2
	<u></u>						57	51
					1		2	1
								A 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

C-Fin.

présentés à la vérification et rejetés, dans chaque diivision qui a fini le 30 juin 1886.

Canada ————du poid							l.		Poins DIVERS.				Meso	R es L	INÉAI	RES.		
8 on.	2 on.	1 on.	8 drs.	, 4 drs.	2 drs.	1 dr.	\$ dr.	Total rejeté.	Total rejeté.	Verge.	½ verge.	2 pieds.	1 pied.	½ pied.	Chaines de 100 pieds.	Chaînes de 66 pieds.	Galons et rubans.	Total rejeté.
2 9 1 1 35 2:	21 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 20 —		1 1 1 2 2 1 2 3	1			22 26 2 1 10 61 	7 4 1 1 1 1 3 8 6 6 - 1 4 - 1 60 2 2 1 62 1 62	3 4 4 1 1 8 8 1 1 4 4								3 4 1 8 3 1 4

ANNEXE

Mesures de capacité du Canada, balances et instruments de pesage, de chaque tion, pendant l'exercice qui

				M	ESURES	DE CA	PACITÉ.				
Division d'inspection.					C	anada.					
DIVISION D INSPECTION.	Boisseau.	boisseau.	4 boisseau.	Gallon.	gallon.	Pinte.	Chopine.	Demi-chopine.	Roquille.	½ roquille.	Total présenté à la vérifica- tion.
Ontario.											
Belleville	12 24 225 1 12 104	18 117 3549 486 14 14 220 188	13 181 2089 517 11 19 312 190	184 835 1899 1096 254 221 1433 437	282 986 690 1751 410 419 2293 470	713 1814 850 2679 532 59 3345 727	359 1471 59: 2672 378 540 2885 527	67 126 58 858 85 184 1292 116	2 60 63 26 1		1650 5558 9958 19061 1804 2057 11818 2760
Québec.	378	4606	3334	6359	7301	11251	9126	2786	158	69	45666
Montreal Québec Sherbrooke Trois-Rivières	5 1 24 12	1120 175 18 188	945 204 22 105	2554 889 87 185	2280 1230 91 287	3053 1358 159 339	3392 1512 110 361	2240 1112 58 245	908 560 42 36	69 35	16513 7110 646 1758
Nouveau-Brunswick.	42	1501	1276	3715	3888	4909	5375	3655	1546	120	26027
Frédericton		17 7 279	14 4 205	64 161 593	70 310 778	58 306 700	33 174 595	16 38 301	8 24 4	i	272 1009 3695
Nouvelle- Ecosse.		303	223	818	1158	1064	802	355	252	1	4976
Cap-Breton	 1 1 32	22 188 51 21	19 92 65 21	65 573 358 210	371 641 561 371	179 802 675 271	68 693 431 112	32 366 130 20	7 137 29 1	15	563 3507 2301 1059
Ile du Princ-Edcuard.	34	282	197	1206	1744	1927	1303	548	174	15	7430
Charlottetown	1	6	1	52	8 :	294	172	44	21	24	700
Manitoba.											
Winnipeg	23	9	1	128	248	317	309	46			1179
Alberta.											
Calgary									1700000		
Colombie-Britannique.			•••••	40	38	123	84	12	6		303

D. dénomination, présentés à la vérification dans chaque district d'inspeca fini le 30 juin 1886.

DIVERRES MEBURES.								BALA	NCES.						
DIV		A bras	égaux.			Roma is à d		on.	Ponts	à basc	ule ou	balanc	es-bas c	ules.	à 18
Présentées à la vérification.	5 liv. et au-	5 liv. à 50 liv.	50 liv. à 100 liv.	100 liv. et audessus.	500 liv. et audessous.	500 liv. à 1,000 liv.	1,000 à 2,000 liv.	2,000 liv. et audessus.	250 liv. et audessous.	250 liv. à 500 liv.	500 liv. à 2,000 liv.	2,000 liv. à 4,000 liv.	4,000 liv. à 6,000 liv.	6,000 liv. et audessus.	Total, présentés à la vérification.
120	74 885 13 149 61 22 396 57	169 2303 93 463 248 213 510 310	1	1	58 815 4 238 86 7 502 62	3 1 4 13 4	2 1	3 1	330 3506 80 397 331 333 601 321	51 507 72 116 25 71 144 43	233 2389 80 618 299 276 516 287	54 282 14 115 35 36 137 41	36 65 5 16 2 17 62 12	37 125 18 39 30 38 120 53	1027 10887 379 2157 1119 1017 3906 1190
127	1657	4309	2	1	1772	37	11	5	5872	1029	4698	714	215	460	20732
47	468 246 13 13	1930 961 107 233	70 2	17 125 1 4	234 24 10 9	6 9 1	2	8 1	842 60 141 34	560 310 103 37	1083 182 90 66	87 3 10 8	91 10 20 7	43 1 12	5365 2001 516 414
47	740	3231	74	147	277	16	2	9	1077	1010	1421	108	128	56	8296
9	29 20 95	54 82 203	******	18	6 23 30	1			71 122 202	39 77 117	16 36 68	3 4 19	6 4	1 8 15	210 397 753
9	135	339		18	59	1	*****		395	233	120				1360
27 1 21	12 142 48 63	32 419 121 103	3 16 6	19 19 9	11 90 20 84	1		2	60 338 250 202	12 167 127 79	6 127 80 29	16 24 7	4 16 9	9 22 8	155 1350 708 599
49	265	675	25	47	205	1		2	850	385	242	47		39	2812
4	24	89			1			1	98	37	79	4	9	8	350
_2	27	92	1	·······	202	33	 		157	10	132	20	9	14	697
		2		-000tao.	2	<u></u>			5	1	2				12
	5	17			34	2	1	1	83	11	34	4	*****	6	193

ANNEXE

MESURES de capacité du Canada, balances et instruments de pesage, de chaque tion, pendant l'exercice qui

							tion, j	репца	11 1 62	Grei	e qui
				1	Mesure	S DE CA	PACITÉ				1.5
					C	anada.			1		
Division d'inspection.	Boiseau.	4-boisseau.	4-boisseau.	Gallon.	4-gallon.	Pinte.	Ghopine.	Demi-chopine.	Roquille.	½-roquille,	Total, vérifiées.
Ontario. Belleville	12 24 223 1 12 104	18 117 3547 483 14 14 220 186	13 181 2087 514 11 19 312 186	184 835 1896 1095 253 221 1433 429	282 986 689 1748 410 413 2293 468	713 1814 850 2677 530 577 3345 720	359 1471 594 2668 378 537 2885 527	67 126 58 858 85 181 1292 116	2 60 62 26	60 5	1650 5558 9948 10045 1801 2030 11818 2737
Québec.	376	4599	3323	6346	7289	11226	9419	2783	157	69	45587
Montréal	5 1 24 12 	1120 175 16 184 1495	915 204 22 98 1269	2553 889 86 179 	2280 1230 91 297 	3053 1358 159 339 4909	3392 1512 110 361 5375	2240 1112 58 245	908 560 42 36	16 69 35 	16512 7110 643 1741 26006
Nouveau-Brunswick. Frédéricton		17 7 279	14 4 205	64 161 593	70 310 778	58 306 700	33 174 595	16 38 301	8 244	120	272 1009 3695
Nouvelle-Ecosse.		303	223	818	1158	1064	802	355	252	1	4976
Cap-Breton	1 1 30	22 172 51 20	19 88 61 21	65 560 346 210	170 637 535 367	179 799 659 268	68 637 423 112	32 364 129 20	7 13 7 29 1	15	562 3460 2234 1049
Ile du Prince-Edouard.	32	265	189	1181	1709	1905	1290	545	174	15 ——	7305
Charlottetown	1	6	1.	52	82	294	172	44	24	24	700
Manitoba.	00			105	0.40	918	200				1160
Winnipeg	23	9	1	127	248	317	308	46			1177
Calgary Colombie-Britannique.											
Victoria	••••	•••••	*******	40	38	123	84	12	6		303

D-Suite.

dénomination, présentés à la vérification et vérifiés, dans chaque division d'inspeca fini le 30 juin 1886.

100 ·								Bala	NCES.						
DIVERSES MESURES.	A	bras é	gaux.		Roms	ines livisi	à bra	s à	Ponts	à bas	cale ou	balanc	es-baso	cules.	
Total, vérifices.	5 liv. et au-dessous	5 liv. à 50 liv.	60 liv. à 100 liv.	100 liv. et au-des- sus.	500 liv. et au-des- sous.	ત્ર	1,000 liv. à 2,000 lbs.	2,000 liv. et audessus.	250 liv. et au-des- sous.	250 liv. à 500 liv.	500 liv. à 2,000 liv.	2,000 liv. à 4,000 liv.	4,000 liv. à 6,000 liv.	6,000 liv. et au-	Total, vérifiées.
120	74 885 13 146 61 21 396 57	169 2303 91 456 248 211 510 309	1	 1	58 815 4 236 85 7 502 62	4 8 3 1 4 13 4	2 1 3	3 1 1 	303 3506 75 382 331 330 601 316	51 507 71 111 25 70 144 41	233 2389 78 596 299 275 516 271	54 282 14 112 35 36 137 41	36 65 5 15 2 17 62 11	37 125 16 36 30 38 120 46	1027 10887 367 2096 1118 1009 3006 1158
47	468 246 13 11 	1929 961 106 226	2 70 	17 125 1 4 147	234 24 10 9	37 		8 1 9	842 60 140 34 1076	560 310 103 35 1008	1082 182 89 66 1419	87 3 10 8	91 10 20 7 —————————————————————————————————	448 43 1 12 56	5363 2001 513 403 8280
9	20 20 95	54 82 203 339		18	6 23 30 59	1			71 122 202	39 77 117 233	16 36 68	3 4 19 ——————————————————————————————————	1 6 4 	8 15 23	210 397 753
27 1 17	10 116 40 63	32 388 116 97	3 15 6	19	11 82 18 84	i		2	58 325 221 202	22 156 116 79	6 122 73 29	16 23 7	3 15 9	9 22 8	151 1254 644 593
45	229	89	24	47	195	1		1	97	363	79	46	27	39 8	349
2	27	92	1	,	202	33			157	10	132	20	9	14	697
*******	••••••	2			2				5	1	2				12
********	3 8 <i>b</i> —	1			34	2	1	1	81	11	34	4		6	195

ANNEXE

MESURES de capacité du Canada, balances et instruments de pesage, de chaque tion, pendant l'exercice qui

								, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Pozat		X OI GIG	o qui
				•	Mes		e CAPA	CIT Í.				DIVERSES MESURES.
Division.		1		, 				1				
	Boisseau.	2-boisseau.	4-boisseau.	Gallon.	4-gallon.	Pinte.	Chopine.	Demi-chopine.	Roquille.	2-roquille.	Total, rejetées.	Rejetées.
*												
Ontario.												
Kingston	2	2 3 2	2 3 4	3 1 1 8	1 3 6 2	2 2 14 7	3	3	1		10 16 3 27 23	
Québec.	2	7	9	13	12	25	7	3	1		79	
Montréal		2 4	7	1 1 6		*********					1 3 17	
Nouvelle-Ecosse.		<u>-6</u>	7	9				****			21	******
Cap-Breton	2	16 1	4	13 12	1 4 26 4	3 16 3	5 8	2 1	*********	••••••	1 47 67 10	4
Ile du Prince-Edouard.	2	17	8	25	35	22	13	3			125	4
Charlottetown												
Manitoba.												
Winnipeg		•••••	1				1				2	
Colombie-Britannique.					111							
Victoria		*****	****	*****	•••••	*******						••••••

D-Fin.

dénomination, présentés à la vérification et rejetés, dans chaque division d'inspeca fini le 30 juin 1886.

BALANCES.

	A bras	égaux.		Romair	ies à br	as à div	vision.	Ponts à	bascu	le s o u	balance	s-bas	cules.	
5 liv. et au-dessous.	5 liv. à 50 liv.	50 liv. à 100 liv.	100 liv. et au-des- sus.	500 liv. et au des- sous.	500 liv. à 1,000 liv.	1,000 liv. à 2,000 liv.	2,000 liv. et audessus.	250 liv. et au-des- sous.	250 liv. à 500 liv.	500 liv. à 2,000 liv.	2,000 liv. à 4,000 liv.	4,000 liv. à 6,000 liv.	6,000 liv. et audessus.	Total, rejetées.
*********	2 7		******				*******	5 15	1 5	2 22			2 3	12
3	*****		10000000	2 1							3	1 	3	12 61 1 8 32
1	2 1			••••••		10000000		3 5	1 2	1 16	1	7		32
4	12			3				28	9	41	4	8	5	114
2	1 1 7							1	2	1 1		.,		2 3 11
2	9							1	2	2				16
26 8 	31 5 6 42	1		8 2 				2 13 29 4	11 11 22	5 7 12	1 1 2	1 1		96 64 6 170
												-		
				<u> </u>				1						1

2								2	•••••	•••••	•••••			4

ANNEXE E.

Dépenses et recettes de l'inspection du gaz pour l'exercice qui a fini le 30 juin 1886.

		1	886.					
				Dépe	nses.			
Divisions.	Inspecteurs.	Appointe- ments.	Aide spé- ciale.	Loyer.	Frais de voyages.	Divers.	Total.	Recettes.
Ontario.		\$ cts	S cta	\$ cts.	\$ cts	S oto	\$ cts	S eta
Belleville Cobourg *Hamilton *Kingston Lindsay *London Ottawa Peterborough Port-Hope Toronto	Wm. Johnson T. Cahill D. McPhie Wm. Burrows T. Cahill J. Williams H. J. Hubertus T. Cahill T. Cahill Geo. Sutherland Inspect. de division	\$ cts 150 00 125 00 1,000 00 400 00 1,000 00 700 00 150 00 1,200 00		50 00 60 00 128 00 151 97 60 00 123 50 200 00 50 00 30 00	\$ cts 1 25 26 20 88 80 214 38 21 20 229 20 	\$ cts 41 05 6 00 101 28 80 47 25 25 76 23 72 82 34 10	242 30 217 20 1,318 08 846 82 181 20 1,377 95 976 23 272 82 252 55 1,200 00	\$ cts. 58 00 24 00 325 75 89 25 549 50 206 00 70 50 49 50 1,709 25
0.0		4,950 00		853 47	661 48	437 20	6,902 15	3,081 75
Québec	N. Aubin N. Levasseur N. Marchand	1,400 CO 1,150 CO 200 OO	730 00 83 33	42 00		87 38 376 66 6 75	2,217 38 1,651 99 206 75	1,932 00 299 25 24 00
NouvBrunswick.		2,750 00	813 33	42 00		470 79	4,076 12	2,255 25
Chatham	R. A. Lawlor R. A. Lawlor A. Rowan	150 00 83 30 150 00 1,058 27		15 00	57 06 194 72	16 05 1 22 32 50	206 05 84 52 222 06 1,285 58	18 00 48 75 264 25
Nouvelle-Ecosse.		1,441 57	40 CO	15 00	251 78	49 86	1,798 21	331 00
Halifax Pictou Yarmouth	A. Miller	1,300 00		280 00	371 05	69 92	2,020 87	396 75
Ile du Prince-E.					J=1		- 1	
Charlottetown Manitoba.	Jos. Knight	200 00		56 44		31 34	287 78	49 00
	R. T. Huggard	225 90		108 00		40 80	374 79	35 75
10	Richard Jones	200 00		210 00		,	410 00	73 25
		RÉCAP			,			
Ontario	1	4,950 00		853 47	661 48	437.20	6,902 15	3,081 75
Quèbec		2,750 00 1,441 57 1,300 00 200 00 225 99 200 00 600 00	813 33 7 40 00 0		251 78 371 05	470 79 49 86	4,076 12 1,798 21 2,020 87 287 78 374 79 410 00 2,404 18	2,255 25 331 00 293 75 49 00 35 75 -73 25
Imprim. de la reine Bur. de la papeterie		11.000.50		1.504	1.054.50	45 52 29 47	29 47	
9 T = 31-111-	1	111,667 56	0 803 33	1,064 91	1,354,56	2,908 70	18,349 06	10,222 75

La division de Hamilton comprend les bureaux à Brantford, Dundas, Guelph et Sainte-Catherine; la division de Kingston comprend les bureaux à Cornwall et Napanee; la division de London les bureaux à Ingersoll, Chatham, Stratford, Windsor, Woodstock et Saint-Thomas.
22

ANNEXE F.

Compteurs à gaz présentés à la vérification, vérifiés, rejetés, ou vérifiés après un premier rejet, pendant l'exercice qui a fini le 30 juin 1886.

	enté à la on.	Esp	èces.	V	érifiés		Vérif un r	iés a prem ejet.		R	ejetés		Tot véri fi rejet	és et
Bureaux d'inspection.	Total présenté vérification.	A eau.	Secs.	Corrects.	Trop ra-	Trop lents	Corrects.	Trop ra-	Trop lents	Défec- tueux.	Trop ra-	Trop lents	Vérifiés.	Rejetés.
Belleville Chatham Cornwall Dundas Guelph Hamilton Ingersoll Kingston London Ottawa Peterborough Port-Hope Stratford Saint-Thomas Toronto Windsor Woodstock Montréal Québec Chatham Frédéricton Saint-Jean Moncton Halifax Pictou Yarmouth Charlottetown Winnipeg Victoria, C.B	61 105 11 23 46 309 38 80 260 142 39 82 49 47 2489 192 227 19 401 11 19 43 43 22 57	57	61 105 2 23 346 309 33 80 260 142 39 90 47 2489 135 5 39 227 18 	9 18 21 23 347 17 15 397 15 2 8 64 1; 148 4 1	5 19 85 48 7 12 29 23 67 9 16 15 33 33 70 17 108 3 87 16 9 9 16	455 222 3 9 9 15 166 122 54 78 822 222 222 36 1074 103 1745 103 1745 1713 35 47 77 21	4 5 5 1 1 1 8 8 2 2 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 2 2 2	8 1 1 2 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 5 5	2 4 4	3 2 4 4 4 3 3 5 5 111 1 4 6 6 2 2 4 17 7 9 9 9 9	8 2 2 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	53 100 9 23 45 300 25 75 52 245 137 38 84 70 2100 48 43 2475 18 2 22 21 15 395 11 12 22 22 22 23 53	8 5 2 2 1 9 8 8 5 5 5 1 1 5 5 1 1 4 4 3 3 4 6 6 2 7 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	7123	493	6630	1335	1752	3848	29	27	30	25	99	61	6935	188

ANNEXE

		Pouv	oir écl a ire	ant.				Soufre	dans 100
Bureaux d'inspection.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyenne.	Intensité régle- mentaire.	faibl., nom-	Total des épreuv.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.
	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Trop fa	Totald	Grains.	Grains.	Grains.
Belleville: Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre Janvier Février Mars Avril Mai Juin	18·80 17·00 17·47 18·53 17·45 16·29 18·42 17·11 18·95 18·12 18·08	17.60 15.31 15.81 16.96 15.81 15.65 15.65 15.78 16.00	18·04 	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 2 1 0 1 1 1 0 1 7	3 3 6 4 3 4 5 5 4 5 4			
Brantford: Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre Janvier Février Mars Avril Mai Juin			16.34 16.89 21.73 23.50 20.99 19.76 18.78 19.44 19.06 18.64 17.79	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Chatham:— Juillet			17·99 17·14 17·46 16·89 17·21 16·60 17·52	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
					0	12			

G. pendant l'exercice qui a fini le 30 juin 1886.

pieds cub	es.		Amn	aoniaque	dans 100	pieds cube	es.		Нус	drogê ilfurê	ne	
Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès de soufre (nomb d'épreuv)	Nombre total des épreuves.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyen'e	Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès d'ammon. (nomb.d'épreuv)	d'épreuv.	se (nomb.	Présence (nomb. d'épreuves).	Nombre total des épreuves.	Observations.
Grains.	Excès (nomb	Nombre	Grains.	Grains.	Grains.	Grains.	Excès (nomb.	Nomp	Absence (non d'épreuves).	Présen d'épre	Nombre	
									3 3 6 4 3 4 5 4 5 4 5 4	0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 4 6 4 3 4 5 5 4 5 4	Pas d'inspection, la Cie du gaz posant de nouveaux tuyaux.
									1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1	0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
									1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

ANNEXE

		Pou	voir éclair	ant.				Soufre	lans 100:
Bureaux d'inspection.	Maxi- mum.	Minimum	Moyenne.	Intensité régle- mentaire. Bougies.	faible.	total des	Maxi- mum-	Mini- mum.	Moyen'e
	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Trop (nomb	Nombre total épreuves.	Grains.	Grains.	Grains.
Cobourg:— Juillet			17-20 16-63 16-81 16-80 16-27 16-26 17-2- 16-72 16-72 16-72 17-70	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Cornwall: Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre. Janvier Février Mars Avril Mai Juin			22:30 21:17 2:10 19:8 15:65 19:06 14:4 15:68 18:31 18:69 20:36 20:31	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 1 1 1 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Dundas:— Juillet			18.35	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0	12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			

G.—Suite.
pendant l'exercico qui a fini le 30 juin 1886.

pieds cube	es.		Aı	nmoniaqı	ie par 100	pieds cub	es.		Hy	drogè ilfurá	ne	
Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès de soufre (nom d'épreuv.)	Nombre total des épreuves.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyen'e	Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès d'ammon. (nom. d'épreuv.)	Nomb. d'épreuv.	Absence (nomb. d'épreuves).	Piésence (nomb. d'épreuves)	Nomb. d'épreuv.	Observations.
Grains.	Excès (nom	Nombr épre	Grains.	Grains.	Grains.	Grains.	Excès	Nomp.	Absend d'ép	Piésen d'ép	Nomb.	
000000					******				1 1	0 0	1 1 1 1	
									1	0 0	1	
******									1	0	1 1 1 1	
								•••	1	0	1	
***************************************				•••••				•••	1	0	1 1 1	
***** *****					••••••		•••••	•••	i	0	1	
						-			12	0	12	
									7	_	_	
******									0	1 1 1 1 1 1 1	1	
									0	1	l 1	
									0	1	1	
*****									0	1	1	
*****		••••			l		*****		0	1	1	
******									1	1.	1	
******	ļ .			•••••			••••		1	0	1	
******			•••••	1					ō	ĭ	1	
									3	9	12	
					- 0				-		7	
•••••												
******										ļ		
••••••									1 1	0	1	
******]								1	0	1	
******							••••	•••	1	0	1.	
******							*****		1	0	1	
******									1	0	1	
******								•••	1	0	1	
									-	<u> </u>	_	
							1		9	0	9	

ANNEXE

	1								
		Pour	voir éclair	ant.				Soufre	dans 100
Bureaux d'inspection.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyenne	Intensité régle- mentaire	l'rop faible (nom- bre d'épreuves).	Total des cpreuv.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyen'e
	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Tropfai bre d'é	Totald	Grains.	Grains.	Grains.
Guelph:— Juillet				16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Juillet			17·14 16·41 15·83 16·05 16·86 17·65 17·66 17·08 17·11 17·21 16·18 16·58	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Ingersoll: Juillet			16.83 16.71 16.21 18.00 16.00 16.93 16.70 17.18 17.72	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			

G.-Suite.

pieds cub	es,		Amı	moniaque	dans 100	pieds cub	es.		Hy	drog lfuré	ène	
Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès de soufre (nomb.d'épreuv)	Nombre d'épreu- res.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.	Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès d'ammon. (nomb.d'épreuv)	Nomb d'épreuv.	Absence (nomb. d'épreuves).	Présence (nomb. d'épreuves).	e d'épreu-	Observations-
Grains.	Excès (nomb	Nombr ves.	Grains.	Grains.	Grains.	Grains.	Excès (nomb	Nomb	Absenda'ép	Présen d'épi	Nombr ves.	
•••••		*****		******	200000 000000				1		1	
	,						,,,,,,		1 1 1	0	1	
•••••		••••	*****	*****, *7***	******	•••••			1 1 1	0	1 1 1 1	
•••••								•••	1 1	0	1 1	
*****		•••••		10 *** * * * * * * * * * * * * * * * * *	•••••		•••••	•••	1 11	0	111	
******						00001 . 100001		•••	1	0	1 1	
				,		•••••			1 1 1	0	1 1	
******									1 1 1	0	1 1	
•••••									1 1 1	0	1 1 1 1	
•••••				•••••				,	1	0	1	
								-	12	0	12	
400000000000000000000000000000000000000									1	0	1 1	
******									1 1 1	0 0	1 1	
******		•••••					*****	•••	1 1 1 1 1	0 0	1 1 1	
****** *			***************************************	**************************************				•••	1 1 1	0 0	1 1 1	
							-		10	0	10	

ANNEXE

				-			•		
		Pou	voir éclair	ant.				Soufre'	fans 100
Bureaux d'inspection.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyenne.	Intensité régle- men- taire.	Trop faible (nom. d'épreuv.)	d'épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.
	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Trol (nom. 6	Nombre ves.	Grains	Grains.	Grains.
Kingston: Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre. Janvier Février Mars Avril Mai Juin	20·18 20·77 20·35 25·09 20·53 22·46 24·00 23·85 25·13 23·36 22·80 Nil.	18.63 18.81 18.79 19.46 19.80 20.65 21.55 20.87 22.43 20.12 20.74 Nil.	19·30 20·09 19·49 21·61 20·16 21·39 22·69 22·35 23·92 21·97 21·60 Nil.	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 4 4 4 4 3 4 3 0 41			
Lindsay: Juillet			21·48 21·23 20·50 19·32 18·85 19·85 20·31 20·00 Nil. 18·84 19·34 20·20	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 Nil. 0 0	1 1 1 1 1 1 1 Nil. 1 1 1			
London:— Juillet	18·21 19·20 19·60 19·10 18·68 19·54 19·00 19·87 19·94 18·84 22·90 23·54	17:64 18:01 18:10 18:50 17:72 17:87 18:21 18:70 18:90 17:44 19:57 17:64	17.95 18.81 18.96 18.83 18.35 18.63 18.61 19.41 19.43 17.92 20.56 20.77	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 4 4 4 4 4 4 5 46			
			30	1	Į			1	1

G .- Suite.

`									Ни	droge	ana	
pieds cub	es.		Ami	noniaque	dans 100	pieds cub	es.		8	droge	é.	
Toré- rance ré- glemen- taire.	Excès de soufre (nomb. d'épreuv)	Nombre d'épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.	Tolé- rance ré- glem- taire	Excès d'ammon. (nom. d'épreuv.)	Nomb. d'épreu▼	Absence (nomb. d'épreuves)	Présence (nomb. d'épreuves).	Nombred'épreu- ves.	Observations.
Grains.	Excès (nomb	Nombr ves.	Grains.	Grains.	Grains.	Grains.	Excès (nom.	Nomb.	Absen d'ép	Présen d'épi	Nombr	
									4 4 4 4 4	0 0 0 0 0 0	4 4 4 4 4	
20000 0 00000 20000 0 0 00000	30000								4 3 4 3 0	0 0 0 0	4 3 4 3 3	
1	. • • • •	••••		************			••••	•••	41	0	$\frac{0}{41}$	
									1 1 1 1	0 0 0 0	1 1 1 1	
*****									1 1 1 Nil.	0 0 0 Nil.	1 1 1 Nil.	
900001 0 10000									1 1 11	0 0	1 1 11	
000000000000000000000000000000000000000								•••	3 4 3 3	0 0 0	3 4 3 3	
									4 4 4	0 0 0	4 4 4 4 4	
40000 0 00000		****	******					•••	4 4 5	0 0	4 4 5	
									46	0	46	

ANNEXE Pouvoir éclairant et pureté du gaz inspecté

		Pou	voir éclair	cant.				Soufre	dans 109
Bureaux d'inspection.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyenne.	Intensité régle- mentaire.	faible l'épreuv)	d'épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.
	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Bougies	Trop i	Nombre ves	Grains.	Grains.	Grains.
Napanee:— Juillet			23·17 22·77 20·97 21·53 18·11 20·23 19·39 22·44 20·90 Nil. Nil.	16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Ottawa:— Jullet	19·41 25·97 18·36	16.66 16.23 17.35 17.57 18.18 16.72 17.26 16.59 16.08 17.37 17.01 15.48	18·91 17·507 17·77 18·50 19·76 17·15 18·17 17·34 17·84 18·30 18·215 16·586	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	42.63 44.25 28.62 29.73 30.41 23.78 21.15 29.33 25.42 26.86 22.43 27.33	28·32 35·67 21·59 20·70 19·41 17·94 16·38 15·22 19·01 15·38 21·51 23·52	32·75 39·24 26·35 23·88 20·67 19·09 19·37 29·27 21·47 21·93 24·58
Peterborough: Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre Janvier Février Mars Avril Mai Juin			17.06 17.00 17.22 17.14 17.28 17.14 17.32 17.20 17.22 17.20	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		100000000000000000000000000000000000000	

G.—Suite.
pendant l'exercice qui a fini le 30 juin 1886.

	==									,	-	
pieds cub	es.		Amı	noniaque	dans 100	pieds cub	es.		Ну	drog	ène	
Tolé- rance ré- glemen- taire.		les épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.	Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès d'smmon. (nom. d'épreuv.)	Total des épreuv.	Absence (nomb. d'épreuves.)	Présence (nomb. d'épreuves)	des épreu-	Observations.
Grains.	Excès (nomb	Total des	Grains.	Grains.	Grains.	Grains.	Excès (nom.	Total	Absen d'ép	Présen d'ép	Total ves.	
									1 1 1 1 1 1 1 1 Nil. Nil. Nil.	0 0 0 0 0 0 0 0 0 Nil. Nil.	1 1 1 1 1 1 Nil. Nil.	Bureau détruit par un incendie.
35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35	1 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	444444444444444444444444444444444444444	3·36 3·09 3·03 3·08 2·04 1·55 1·27 1·28 1·84 2·25 2·50 3·08	2·11 2·57 1·75 2·02 1·01 0·76 0·79 1·31 1·51 1·78 2·02	2·725 2·807 2·40 2·61 1·597 1·27 0·98 1·02 1·547 1·88 2·14 2·49	4 4 4 4 4	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	444444444444	888888888888888888888888888888888888888	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	
	5	48					0	48	96	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	96 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

ANNEXE

		Pou	voir éclair	ant.				Soufre	dans 100
Bureaux d'inspection.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyenne	Intensité régle- mentaire	Trop faible(nom- bre d'épreuves).	es épreuv.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Mo- yenne.
	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Trop fa	Totaldes	Grains.	Grains.	Grains.
Port-Hope:— Juillet			17·00 17·22 16·66 17·30 16·46 16·67 17·14 .16·78 16·65 16·98 17·36 17·50	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	000000000000000000000000000000000000000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Mars			17·00 18·20 18·21 16·17 16·32 15·63 16·73 16·10 17·47 17·00 16·30 17·61	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Avril			17.64 17.66 16.45 17.06 16.94 16.94 16.60 16.36 16.31 16.31	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			

G. - Suite.

Tolé-rance ré-log 1 1 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3	pieds cube	es.		Amı	noniaque	dans 100	pieds cub	es.		Hy	drog ulfuré	ène		
	rance ré- glemen-	de soufre	des épreu-				rance ré- glemen-	d'ammon.	es épreuv.	e, (nom-	ce, (nom-	les épreu-	Observati	ons.
	Grains.	Excès (nom	Total o	Grains.	Grains.	Grains.	Grains.	Excès (nom	Total d	Absence d	Présen	Total c		
	200000 0 1000001 200000 0 000001			100000000000000000000000000000000000000					•••	1 1 1 1 1	0 0 0	1 1		
	001011 0 10000 001011 0 10000 001011 0 10000								•••	1 1 1	0	1 1 1		
			*****	*****		******			•••	1	0	1		
	******									1	0	1		
	******	1								1 1 1	0 0	1 1 1		
									•••	1 1 1	0 0 0	1 1 1 1		
	******	•••••	4****.		******				•••		-			
	******								•••	1	0	1 1		
	******			100000000000000000000000000000000000000						1 1 1 1	0	1 1 1 1		
	**************************************		,,,,,,						•••	1 1 1	0 0	1 1		

ANNEXE

		Pou	voir éclair	ant.				Soufre	dans 100
Bureaux d'inspection.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyenne.	Intensité régle- mentaire.	ible (nom-	Total des épreuv.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.
	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Trop fa	Totald	Grains.	Grains.	Grains.
Toronto:— Juillet	17.86 17.06 17.65 17.93 19.13 18.91 18.50 18.21 18.37 18.74 18.83 18.56	16.56 16.05 16.00 17.21 16.33 16.98 16.60 17.65 17.14 17.70 17.10	16.86 16.58 16.81 17.46 17.82 17.88 17.57 17.81 17.78 18.41 17.91	16 16 16 16 16 16 16 16 16	000000000000000000000000000000000000000	8 10 8 10 8 8 8 8 8 8 10 8	16·86 14·05 13·73 16·17 15·79 14·73 18·54 16·16 13·84 14·76 13·93	13·99 11·24 10·99 13·88 14·00 16·52 11·90 11·72 10·03 11·90 14·00	15·42 12·64 12·36 15·02 14·89 14·36 17·53 14·03 12·78 11·93 13·33 13·96
Windsor: Juillet			18-00 17-72 17-20 17-26 16-90 17-46 17-44 17-06 16-22 17-11 16-41 16-41	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	102 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Woodstock:— Juillet			18·41 19·41 19·91 19·60	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			

G .- Suite.

pieds cub	es.		A m	moniaque	dans 100) pieds cub	es.		Hy	dr o g ulfur	ène é.	
Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès de soufre (nomb.d'épreuv)	des épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyen'e	Tolé- rance ré- glemen- taire.	fixces d'ammon.	Totaldes épreuv.	Présence (nomb. d'épreuves.)	Absence (nomb. d'épreuves.)	Total des épreu-	Observations.
Grains.	Excès (nomb	Total ves.	Grains.	Grains.	Grains.	Grains.	fxces (nomb.	Totald	Présen d'épi	Absence d'épi	Total (
35 35 35 35 35 35 35 35 35 36 35 36 35	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1·29 1·79 2·27 2·00 2·05 2·00 2·00 2·00 2·00 2·00 2·00	1 · 27 1 · 53 1 · 75 1 · 77 2 · 04 1 · 78 1 · 24 1 · 52 1 · 75 1 · 75 1 · 51 2 · 00	1 · 28 1 · 66 2 · 01 1 · 88 2 · 045 1 · 89 1 · 62 1 · 76 1 · 87 1 · 87 1 · 88	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		8 10 8 10 8 8 8 8 8 8 10 8	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8 10 8 10 8 8 8 8 8 8 10 8	
							0	24	102	0	102	
00000: 0.0000			100000						1 1 1 1	0 0 0	1 1 1	
######################################									1 1 1 1 1 1 1	0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1	
									12	0	12	
000000 0 100000 000000 0 100000		•••••				100001 0 100 01 100001 0 100001 -00001 0 10000		•••	1 1 1	0 0 0	1 1 1	
000000 0 00000							•••••		1 1 1 1	0 0 0	1 1 1 1 1	
400000				10 100 0 40 40 40	******			•••	1 1 10	0	10	

ANNEXE Pouvoir éclairant et pureté du gaz inspecté

		Pou	voir éclai	rant,					dans 100
Bureaux d'inspection.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyenne.	Intensité régle- mentaire.	Trop faible (nomb. d'épreuv)	Total épreuves.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyen'e
	Bougies.	Bougies	Bougies.	Bougies.	Trop (nomb.	T. T.	Grains.	Grains.	Grains.
		İ							
Montréal:— Juillet Août Septembre Octobre	19.28	14.90	17 • 20	16	2	27	41.73	30.50	34.82
Novembre Décembre Janvier	19.34	16 00	17.55	16	0	26	46.41	36 64	42-31
Février Mars Avril Mai	18.52	16.00	17.06	16	0	26 26	51 78 49:81	20 ·87	33.31
Juin	18 02	16 00	16 60			105	49 01		
Québec:— Juillet			18·32 18·16 18·98 15·26 18·68 17·84 16·19 17·81 18·49 18·07 16·68 18·29	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	21·52 15·32 16·57 23·17 28·77 28·78 18·10 24·00 25·44 24·50 15·99 14·40	20·93 12·91 13·20 16·05 24·30 20·64 12·96 22·09 20·03 18·64 11·98 11·53	20·22 18·91 14·88 19·60 26·53 24·56 15·53 23·04 22·73 21·57 13·98 12·93
Trois-Rivières: Juillet	16 · 90 16 · 45 Nil. Nil. Nil. Nil. Nil. Nil. Nil. Nil.	15·95 15·22 Nil. Nil. Nil. Nil. Nil. Nil. Nil. Nil.	16 · 20 16 · 89 Nil. Nil. Nil. Nil. Nil. Nil. Nil. Nil.	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	l 2	5 4 3			

G .- Suite. pendant l'exercice qui a fini le 30 juin 1886.

1			1					-	1			
pieds cub	es.		Am	moniaque	dans 100) pieds cul	es.		Hy s	drog ulfur	èae é.	
Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès de soufre (nomb.d'épreuv)	des épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.	Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès d'ammon.	Total des épr.	Absence (nomb. d'épreuves.)	Présence (nomb.	Total des épreu-	Observations.
Grains.	Excès (nomb	Total ves.	Grains.	Grains.	Grains.	Grains.	Excès (nom	Total	Absen d'ép	Présen d'ép	Total ves.	
35	2	6	0.00	0.00	0.00	4	0	6	27	0	27	
35	6	6	0.00	0.00	0.00	4	0	6	26	0	26	
35	4	6	/000100000	0.00	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	4	0	6	26	0	26	
35	2	6		0.00		4	0	6	26	0	26	
	14	24					0	-	105	0	105	
35 35 35 35	0 0	2 2 2 2	0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	4 4 4	0 0 0	2 2 2 2 2 2	2 2 2 2 2	0 0 0	2 2 2 2	
35 35 35	0 0	2 2 2	******	0.00 0.00 0.00	0.00	4 4 4	0 0	2 2 2	2 2 2	0 0	2 2 2	
35 35 35	0 0 0	2 2 2	10 0 0 0 0 0 0 0 0 1	0.00 0.00 0.00	000 0.00 0.00	4 4 4	0 0	2 2 2 2 2	2 2 2	0 0	2 2 2	
35 35	0 0	2 2	**********	0.00	0.00	4	0	2	2	0	2 2	J
		24					0	24	24	0	5	
•••••			*************			•••••			4	0	4	Photomèt. hors d'étate do
••••		10000		******								do do do
******		•••		******								do do do
••••••	•••••			******	4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4				3	0	3	do
									12		12	

ANNEXE Pouvoir éclairant et pureté du gaz inspecté

		Pou	voir éclair	ant.				Soufre	dans 100
Bureaux d'inspection.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyenne	Intensité régle- men- taire.	Trop faible (nom. d'épreuv)	Total épreuves.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.
	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Trop (nom. d	T des é	Grains.	Grains.	Grains.
Chatham:— Juillet Août						1550			
Septembre									
Octobre	17:40	16:00	16.52	16	0	3			
Novembre Décembre	17·42 17·00	16·53 16·20	16.93	16 16	0	3			
Janvier	16.10	15.00	15.56	16	1	3		•••••	
Février Mars	15:30	15.10	15.20	16	3	3			
Avril	15.60 15.40	15.10	15.30	16 16	3	3			
Mai	15.30	15.00	15.16	16	3	3			
Juin	Nil.	Nil.	Nil.						
					12	24			
					-	-			
Frédéricton :-	17.00	15.00	10.50	10	١,				
Juillet	17.11	15.60	16.56	16 16	0	3 2			
Septembre	16.26	16.56	16.26	16	ő	2			
Octobre	15.73	15.68	15.70	16	2	2		ļ	ļ
Novembre Décembre	17.06 16.84	15.87	16:46	16 16	1 1	2 2		******	
Janvier	16.77	15.63	16.23	16	0	2			
Février	16.14	16.09	16.11	16	Ö	2			
Mars	16.96	15.47	16.21	16	1	2			
Avril Mai	16.43	15.98	15·98 16·43	16	1 0	1			
Juin	16.44	16.44	16.44	16	l ŏ	li			
					-	-			
			1		7	22		1	
Saint-Jean-						1			
Juillet	18.84	16.53	17.32	16	0	7	22.49	16.91	18.79
Août Septembre	17.70	16 ·03 15 · 20	16·98 16·14	16 16	0	6	23.69	17.93	20.40
Octobre	16.70	15.65	16.23	16	2	5	23.18	17.57	20.37
Novembre	17.26	16.72	16.99	16	0	5	23.62	19.79	21.70
Décembre	17.77	17.06	17.34	16	0	5	22.37	16.41	20.02
Janvier Février	17.06	15.60	16.52	16	1	5	23.32	18.27	20.65
Mars	16.72	16.05	16.35	16	0	5	20.17	16.24	20.18
Avril	17.06	16:36	16.61	16	0	6	22.26	18.50	20.41
Mai Juin	17:35	16:40	16.84	16	0	6 7	20.14	17.67	18.63
	1, 1,	10 30	10 99	10	j	-	10 03	10 33	13 10
		1			6	69			

G.—Suite. pendant l'exercice qui a fini le 30 juin 1886.

												1
pieds cul	oes.		A.m.	monia que	dans 100	pieds cub	es.		Hy	drog ilfur	ène 5.	
Tolé- rance ré glemen- taire.		Total des épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.	Tolé- rance ré- glemen- taire.	Excès d'ammon. (nom. d'épreuv.)	Totaldes épreuv.	Absence (nomb. d'épreuves.)	Présence (nomb. d'épreuves.)	Lotal des épreu-	Observations.
Grains.	Excès (nom.	Total res.	Grains.	Grains,	Grains.	Grains.	Excès (nom.	Totald	Absenda'épi	Présen d'ép	Lo.al	
								•••				
******							•••••	•••				
******									3	0	3 3 3 3 3 3 3	
*****							•••••	•••	3	0	3	
									1 3	0	3	
								•••	3	0	3	
•••••	.)								3	0	3	
•••••							•••••	•••	Nil.	Nil.	Nil.	
	1								24	0	24	
									-			
100000									3	0	3	
									2 2	0	2 2 2 2 2 2 2 2 1 1	
1					•••••				2 2	0	2	
*******							•••••		2 2 2 2 1	0	2	
•••••									2	0	2	*
******									1	0	1	
									1	0	1	
Burner									1	0	1	
										0	22	
			İ						22	-	-44	
35	0	4	1.66		0.79	4	0	4	7	0	7	
35	0	4	2.04	0.76	1.39	4	0	4	7	0	7	
35 .35	0	3 2	1.57	0.99	1.21	4	0 0	3 2 2	5	0 0	5	
.35	0	2 2 3	1.11	0.70	0.90	4	0	2	5	0	5	
35 35	0	3	2.68	1.71	2.26	4	0	3	5	0 0	5	
35 35	0	3	2.07	1.68	1.88	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	0	3	5	0	5	
.35	0	3 4	2.15	0.96	1·37 2·15	4	0	4	6	0	6	
35 35	0	3 4	1.12	0.74	0.95	4	0 0	3	6	0	7 7 6 5 5 5 5 5 5 6 6 7	
. 30		-	1.63	0.50	0.98	4	-	4		-	-	
	0	38					0	38	69	0	69	
	1	1	1	1	1.		1	1				

ANNEXE
Peuvoir éclairant et pureté du gaz inspecté

		Pou	voir éclair	ant.				Soufre	dans 100
Bureaux d'inspection.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyenne.	Intensité règle- mentaire. Bougies.	bi. (nom-	des épreuv.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.
	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Trop far	Total d	Grains.	Grains.	Grains.
		. 7							
Août			16.81 17.47 18:30 16:55 16:67 16:50 13:87 14:14 14:34 15:13 16:59 17:64	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 1 1 1 1 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Charlottetown: Juillet	18:38 17:57 18:86 18:35 19:85 19:07 18:83 18:10 17:31 18:40 18:38 20:10	17.66 16.30 16.80 17.00 15.60 16.30 16.50 16.81 16.98 17.43 17.40	17.91 16.93 17.95 17.65 17.65 17.52 17.33 17.38 17.38 17.38 17.81 17.84 18.66	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0	3 2 3 3 3 3 3 3 3 4 36			
Winnipeg:— Juillet			20.60 18.50 22.60 22.89 21.30 20.00	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 2 1 2 2 2 1 3			

G.—Suite.
pendant l'exercice qui a fini le 30 juin 1886.

pieds cub	es.		Am	moniaque	dans 100) pieds cut	es.		Hy	drog	ène é.	
Tolé- rance régle- ment're.	Excès de soufre (nomb. d'épreu.)	Total des épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Maxi- mum.	Moyenne	Excès d'ammon. (nomb d'épreu.)	es épr.	Absence (nom- bre d'épreuv.)	Présence (nom- bre d'épreuv)	Total des èpreu-	Observations.
Grains.	Excès (nomb.	Total c	Grains.	Grains.	Grains.	Grains.	Excès (nomb.	Total des épr.	Absence bre	Présen bre	Total d	
•••••			**********	•••••		 			1	0	1	
******		*****	10000 00000 1 10000 00000 1 10000 00000 1						1 1 1 1	0 0 0 0	1 1 1 1	
****** *****				**************			•••••	•••	1 1 1 1	0 0 0 0	1 1 1 1	
•••••	••••	••••		**************************************				•••	$\frac{1}{12}$	0	1 12	
•••••••	••••			00000 00000 00000 00000 00000 00000 10000 00000					3 2 3 3 3	0 0 0	3 3 3 3	
*****	••••					00000 0 00000 00000 0 00000 00000 0 00000		•••	3 3 3 2	0 0 0 0	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	
** *** * *****	••••		**********	******	a	******		•••	2 2 32	$\frac{1}{2}$	36	
******		•••••	*****	**************************************					1 1 1 Nil	0 0 0 Nil.	1 1 1	
100000000000000000000000000000000000000		••••				*****	10000		Nil. 1 1 1 2	Nil. 0 0 0	1 1 1 2	
******					•••••	****** * *****	*****		1 2 2 2 13	0 0 0	1 2 2 1 3	
1										_		

ANNEXE Pouvoir éclairant et pureté du gaz inspecté

						-		-	
		Pou	voir éclair	ant.				Soufre	dans 100
Bureaux d'inspection.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyenne	Intensité régle- mentaire.	no TVe	Total des épreuv.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.
	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Trop fa	Total d	Grains.	Grains.	Grains.
Moncton:— Juillet	16:40 16:10 15:40 16:59 17:50		15·75 15 79 15·20 16·37 16·80 Nil.	16 16 16 16 16 16	1 1 2 0 0	2 2 2 3 2			
Juillet	18·11 19·90 18·58 18 10 16·47 17·39 17·12 18·95 18·09 18·17 18·97 18·34	18·05 19·00 17·83 17·24 15·81 17·32 17·01 18·00 17·95 17·24 17·54 18·21	18 ·08 19 ·45 18 ·205 17 ·92 16 ·145 17 ·065 18 ·475 18 ·02 17 ·705 18 ·255 18 ·275	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	31·51 25·58 22·18 26·50 21·70 24·32 26·08 21·03 15·07 15·44 13·50 17·86	25.05 16.00 11.01 23.31 17.75 22.28 22.92 19.45 11.20 14.92 12.98 16.87	28.25 20.75 16.59 24.90 19.72 23.30 24.50 20.24 13.136 15.18 13.24 17.365
Juilet			18 81 17 72 18 32 18 91 17 81 18 91 20 60 20 76 20 00 19 85 Nil. 19 72	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			

G.—Suite.
pendant l'exercice qui a fini le 30 juin 1886.

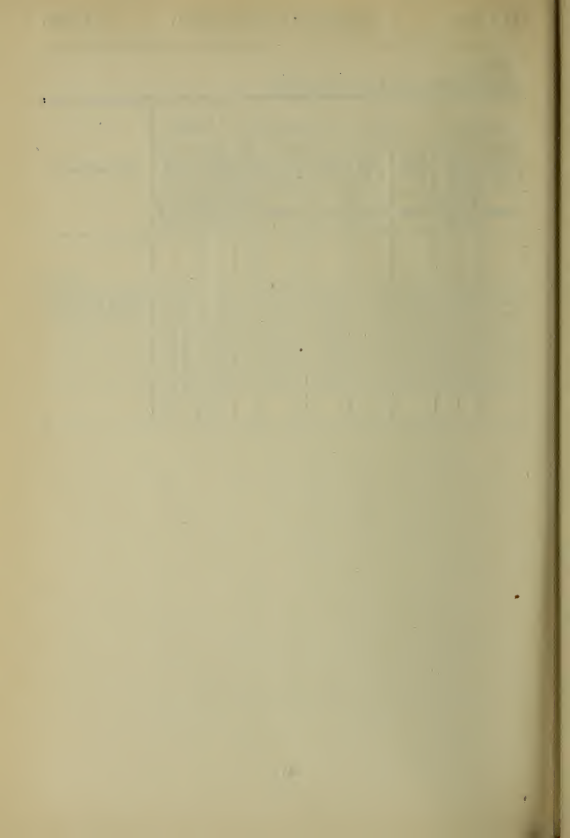
Tole-fance Face F	pieds cub	es.		Am	moniaque	dans 100) pieds cub	es.		Hy 8	drog ulfur	è ne é.	
35	rance ré- glemen-	de soufre	des épreu-				rance ré- glemen-	d'ammon.	des épr.	nce (nomb. preuves).	nce (nomb.	des épreu-	Observations.
35	Grains.	Excès (nom.	Total	Grains.	Grains.	Grains.	Grains.	Excès (nom.	Total	Abser d'é	Présel d'él	Total ves.	
35										 		••••	
35 0 2 0·00 0·00 0·00 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0·00 0·00 0·00 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0·00 0·00 0·00 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0·00 0·00 0·00 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0·00 0·00 0·00 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0·00 0·00 0·00 0·00 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0·00 0·00 0·00 0·00 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0·00 0·00 0·00 0·00 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0·00 0·00 0·00 0·00 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0·00 0·00 0·00 0·00 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0·00 0·00 0·00 0·00 0·00 0·00 0·00												,	
35	•••••			•••••••	•••••		•••••						
35 0 2 0.00 0.00 0.00 4 0 2 2 0 2 35 0 2 1.46 0.00 0.73 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.00 0.00 0.00 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.00 0.00 0.00 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.67 0.00 0.035 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.67 0.00 0.035 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.67 0.00 0.035 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.67 0.00 0.00 0.355 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.67 0.00 0.00 0.355 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.67 0.00 0.00 0.00 2 2 0 2 35 0 2 0.67 0.00 0.025 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.45 0.00 0.025 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.45 0.00 0.025 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.45 0.00 0.025 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.00 0.00 0.025 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.00 0.00 0.00 0.00 4 0 2 2 0 2 2 0 2 35 0 2 0.00 0.00 0.00 0.00 4 0 2 2 0 2 2 0 2 35 0 2 0.00 0.00 0.00 0.00 4 0 0 2 2 0 2 2 0 2 0 2 0 0 0 0.00 0.0	••••		•••••		******							2	
35 0 2 0.00 0.00 0.00 4 0 2 2 0 2 35 0 2 1.46 0.00 0.73 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.00 0.00 0.00 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.00 0.00 0.00 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.67 0.00 0.035 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.67 0.00 0.035 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.67 0.00 0.035 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.67 0.00 0.00 0.355 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.67 0.00 0.00 0.355 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.67 0.00 0.00 0.00 2 2 0 2 35 0 2 0.67 0.00 0.025 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.45 0.00 0.025 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.45 0.00 0.025 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.45 0.00 0.025 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.00 0.00 0.025 4 0 2 2 0 2 35 0 2 0.00 0.00 0.00 0.00 4 0 2 2 0 2 2 0 2 35 0 2 0.00 0.00 0.00 0.00 4 0 2 2 0 2 2 0 2 35 0 2 0.00 0.00 0.00 0.00 4 0 0 2 2 0 2 2 0 2 0 2 0 0 0 0.00 0.0	•••••						 	••••		3		2 3	
35 0 2 0 \cdot 00 0 \cdot 00 0 \cdot 00 4 0 2 2 0 2 2 35 0 2 1 \cdot 46 0 \cdot 00 0 \cdot 00 4 0 2 2 0 2 2 35 0 2 1 \cdot 46 0 \cdot 00 0 \cdot 00 4 0 2 2 0 2 2 35 0 2 0 \cdot 00 0 \cdot 00 0 \cdot 00 0 \cdot 00 4 0 2 2 0 2 2 35 0 2 0 \cdot 00 0 \cdot 00 0 \cdot 00 0 \cdot 00 0 \cdot 00 4 0 2 2 0 2 2 0 2 35 0 2 0 \cdot 67 0 \cdot 00 0 \cdot 355 4 0 2 2 0 2 2 35 0 2 1 \cdot 985 \cdot 555 1 \cdot 270 4 0 2 2 0 2 2 35 35 0 2 \cdot 2485 \cdot 000 \cdot 025 4 0 2 2 0 2 2 35 35 0 2 \cdot 2485 \cdot 268 \cd	•••••									2		2	
35	••••			•••••				••••		Nil.	Nil.		
36 0 2 1·46 0·00 0·73 4 0 2 2 0 2 2 35 0 2 1·46 0·00 0·73 4 0 2 2 0 2 2 3 35 0 2 0·099 0·075 0·087 4 0 2 2 0 2 2 2 2 3 35 0 2 0·67 0·00 0·00 0·335 4 0 2 2 0 2 2 3 35 0 2 1·985 0·000 0·00 0·335 4 0 2 2 0 2 2 3 35 0 2 1·985 0·000 0·00 0·335 4 0 0 2 2 0 2 2 3 35 0 2 1·985 0·000 0·025 4 0 2 2 0 2 2 3 35 0 2 1·985 0·000 0·025 4 0 2 2 0 2 2 3 35 0 2 1·08 0·00 0·00 0·00 0·00 0·00 0·00 0·00	1												
36 0 2 1·46 0·00 0·73 4 0 2 2 0 2 2 35 0 2 1·46 0·00 0·73 4 0 2 2 0 2 2 3 35 0 2 0·099 0·075 0·087 4 0 2 2 0 2 2 2 2 3 35 0 2 0·67 0·00 0·00 0·335 4 0 2 2 0 2 2 3 35 0 2 1·985 0·000 0·00 0·335 4 0 2 2 0 2 2 3 35 0 2 1·985 0·000 0·00 0·335 4 0 0 2 2 0 2 2 3 35 0 2 1·985 0·000 0·025 4 0 2 2 0 2 2 3 35 0 2 1·985 0·000 0·025 4 0 2 2 0 2 2 3 35 0 2 1·08 0·00 0·00 0·00 0·00 0·00 0·00 0·00	25		9	0.00	0.00	0.00				0	0	0	
35	35	0	2	0.00	0.00	0.00	4	0	2	2	0	2	
35	35	0	2 2	0.00	0 00	0.00	4	0	2 2	2 2	0	2 2	
35		0	2 2				4	0	2 2	2 2	0	2 2	
0 24 24 0 24	35	0	2	1.985	•555	1.270	4	0	2	2	0	2	
0 24 24 0 24	35	0	2	•298	•250	.274	4	0	2	2	0	2	
0 24 24 0 24	35	0		0.00	•00	•00	4	0	2 2	2 2	0	2	
	35	0	2	0.00	.00	.00	4	0	2	2	0	2	
		0	24					0	24 —	24	0	24	
	••••	. .	••••		••• •• • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	••••					1	
	••••				•••••	·····			•••	1	0	1	
		,,,,,,					•••••	•••••	•••		0	1	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	•••••									1	0	1	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	•••••	•••••						•••••	•••	1	0	1	
Nil. Nil. Nil Nil	••• •••••		*****			******		•••••	•••	1		1	
	•••••				***** *** **				•••	Nil.			
		•••••	••••	**********	************	*************		*****	•••		_		

ANNEXE
Pouvoir éclairant et pureté du gaz inspecté

		Pou	voir éclair	ant.				Soufre	dans 100
Bureaux d'inspection.	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moyenne.	Intensité régle- mentaire.	faibl. (nom- d'épreuves.)	des épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.
	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Bougies.	Trop fai	Total d	Grains.	Grains.	Grains.
Victoria:— Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre Janvier Février Mars Avril Mai Juin	19·03 Nil. 18·94 19·33 19·08 18·86 18·55 18·35 18·73 18·88 18·80 18·85	17 · 42 Nil. 18 · 28 18 · 15 18 · 12 18 · 62 18 · 10 18 · 12 17 · 72 18 · 36 18 · 10 18 · 50	18 · 26 Nil. 18 · 57 18 · 84 18 · 72 18 · 26 18 · 27 18 · 07 18 · 61 18 · 38 18 · 73	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			

G.—Fin.
pendant l'exercice qui a fini le 30 juin 1886.

pieds cube	es.		Am	moniaque	dans 100	pieds cub		Hy	d rog ë ulfur	ne ć.		
Tolé- rance ré- glemen- taire.	d'ammon.	des épreu-	Maxi- mum.	Mini- mum.	Moy- enne.	Tolé- rance ré- glemen- taire.	d'ammon. nb. d'épr.)	des épr.	e, (nomb. euves.)	ésence, (nomb. d'épreuves.)	des épreu-	Observations.
Grains.	Excès (nomb.	Total d	Grains.	Grains.	Grains.	Grains.	Excès d's	Total d	Absence, (Présence, d'épreuv	Total d	
							••••		3	0	3	
	40 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	100007						•••	3 3 3	0 0 0	3 3 3 3 3 3	Inspecteur absent en service d'inspection de poids et mesures.
*****			10000 00000				*****		3 1 3 3	0 0 0 0	3 1 3 3	
		•••••	•••••		•••••				31	0	31	



RAPPORT

SUR

L'INSPECTION DES SUBSTANCES ALIMENTAIRES.

SUPPLÉMENT No. III

DU RAPPORT

DU

MINISTÈRE DU REVENU DE L'INTÉRIEUR.

1886.

IMPRIMÉ PAR ORDRE DU PARLEMENT.



OITTAWA:
IMPRIMERIE MACLEAN, ROGER ET CIE., RUE WELLINGTON.
1887.

MATIÈRES

ANNEXE A.

Rapports de l'analyste en chef et des analystes publics	
ANNEXE B.	
Précis des instructions d'onnées aux percepteurs du revenu de l'intérieur relativement au nombre d'échantillons à soumettre aux divers analystes publics, donnant le coût des analyses	30
ANNEXE C.	
Tableau indiquant les résultats des analyses de substances alimentaires faites pendant l'exercice clos le 20 juin 1886	32

INSPECTION DES SUBSTANCES ALIMENTAIRES.

A l'honorable

Ministre du revenu de l'intérieur.

Monsieur,—J'ai l'honneur de vous soummettre le rapport de l'analyste en chet du département ainsi que les rapports des analystes publics pour les différents districts, pour l'exercice qui a pris fin le 30 juin 1886, avec des tableaux statistiques préparés dans le département et indiquant les résultats des analyses.

Le rapport de l'analyste en chef se borne à peu près à l'analyse des engrais, et se recommandera, j'en suis sûr, au public intéressé comme un document d'une grande valeur. Le sujet est important pour tous ceux qui s'occupent d'agriculture et ne manquera pas de recevoir de leur part à l'avenir plus d'attention que par le passé.

Le département éprouve tous les ans de plus en plus de difficulté à obtenir d'importants résultats avec le crédit restreint qui est mis à sa disposition pour le service de l'inspection des substances alimentaires et des drogues. Dans le cours du dernier exercice 1,142 échantillons ont été analysés. Comme on le verra par le tableau suivant, 893 ont été trouvés purs, et 208 falsifiés; 41 ont été classifiés comme douteux.

Nature.	Purs.	Falsifiés.	Douteux.	Total,
Poudre à pâte Beurre Pain Fruits en conserve Fromage Café Drogues Miel Aliments d'enfants Liqueurs Farines Lait Epices Bonbons Thé Divers	23 89 38 31	31 12 45 19 11 2 208	5 2 2 2 3 3 7 17	10 16 18 50 23 166 40 33 85 210 45 126 113 145 51 11

On voit que 893 échantillons, dont l'analyse a coûté de \$3 à \$8 par échantillon, ont été trouvés réguliers. Il est évident que si l'on veut opérer sur la masse du commerce, il faut que l'inspection s'étende à une beaucoup plus forte portion de ce qui se consomme; et à cette fin le département s'efforce de mettre à la disposition des agents chargés de recueillir les échantillons à soumettre aux anylystes, quelques moyens pratiques et faciles qui leur permettent de faire la distinction des articles d'une pureté indubitable, et de ne soumettre aux analystes publics que des échantillons d'articles sur lesquels il peut y avoir des doutes. Quand on sera arrivé à cela, ce que l'on dépense aujourd'hui en frais d'analyse suffira pour opérer sur un volume de commerce quatre ou cinq fois plus considérable qu'aujourd'hui. Avec cet objet en vue le département a déjà provisoirement adopté, pour le lait et le café, des épreuves qui seront à l'avenir appliquées par les agents chargés de recueillir les échantillons.

Celle pour le café est l'épreuve de Hagar par le précipité et la coloration, modifiée par M. McGill, de cette ville.

L'épreuve adoptée pour le lait est celle recommandée par certaines autorités municipales en Bavière, et appliquée au moyen du lactodensimètre de Quévenne avec le thermomètre, etc., et à l'aide du lactoscope de Feser.

Ce système d'épreuves a été appliqué dans une certaine mesure pendant l'année, et a donné des résultats favorables. A Québec, par exemple, 58 échantillons de lait ont été recueillis dans le cours de septembre et d'octobre par les agents du revenu de l'intérieur. Sur ce nombre, 22 ont immédiatement été passés comme contenant plus de $3\frac{1}{2}$ pour 100 de butyrine, et les 36 autres ont été soumis à l'analyste public.

On ne se propose pas de remplacer l'analyse par ces épreuves préliminaires; tout ce que l'on veut c'est de séparer les échantillons indubitablement bons de ceux qui offrent des doutes, ce qui permettra d'appliquer l'inspection à un beaucoup plus grand nombre d'échantillons, tout en encourant moins de frais pour les analyser.

A part les travaux qui se rattachent à l'analyse des substances alimentaires, des drogues et des engrais, le laboratoire du département a dû faire l'analyse de 67 échantillons de toute espèce reçus des départements suivants: 59 des douanes; 6 de l'agriculture; 1 de la milice, et 1 de l'intérieur.

J'ai l'honneur d'être, monsieur, Votre obéissant serviteur,

E. MIALL,

Commissaire du revevu de l'inté-ieur.

DÉPARTEMENT DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 23 décembre 1886.

ANNEXE A.

INSPECTION DES ENGRAIS, DES SUBSTANCES ALIMENTAIRES, ET DES DROGUES.

RAPPORT DE L'ANALYSTE EN CHEF.

LABORATOIRE DU REVENU DE L'INTÉRIEUR, OTTAWA, 20 décembre 1886.

Au commissaire du revenu de l'intérieur.

Monsieur,—Le 20 mars dernier j'étais nommé analyste en chef en remplacement de feu H. Sugden Evans. Il est de mon devoir de consigner ici en tête de mon pre-

mier rapport la notice biographique suivante publiée dans le journal de la Society of Chemical Industry (vol. V., n° 3, page 157).

"Henry Sugden Evans, né le 19 mai 1830, était le plus jeune des fils de John Evans, fondateur des maisons Evans, Lescher et Webb, de Londres, et Evans, Sons & Co, de Liverpool, droguistes, faisant les commerces de gros et d'exportation. Après avoir étudié au Merchant Tailor's School, et sous le Dr Whitehead, de Ramsgate, il fut de bonne heure mis en apprentissage chez son père dans Bartholomew Close. En 1847 il entra comme étudiant à la Société Pharmaceutique, et passa tous les examens,

qui étaient facultatifs à cette époque.

"En 1849 il fut élu membre de la société de chimie. Il aida à la formation de l'Association des chimistes de Liverpool, dont il fut deux fois le président (1857, 1858), et il s'identifia aussi avec la formation de la Natural History and Microscopical Society de Liverpool. En 1860 il fut élu membre du conseil de la Société Pharmaceutique, et en devint le président en 1869. Il représenta la Société Pharmaceutique au Congrès international de Vienne en 1868, et en 1873 servait comme juré pour les substances alimentaires à l'exposition internationale de cette dernière ville. En 1870 il reçût les diplômes des sociétés pharmaceutiques de Vienne et de Saint Petersbourg, et fut élu vice-président de la Royal Microscopical Society.

"Il se rendit en Canada au 1879 pour conduire une succursale de sa maison à Montréal, et en 1884 se retira du commerce et accepta la charge d'analyste en chef

du Canada.

"En février dernier il visitait Boston et New-York en mission publique, lorsqu'il fut en cette dernière ville atteint d'une pneumonie à laquelle il succomba le 23 du même mois. Sa bonté de caractère le rendait cher à tous ceux qui le connaissaient, et sa disparition est déplorée par un large cercle d'amis. Sa mort est aussi une perte indubitable pour le gouvernement canadien,"

L'ACTE DES ENGRAIS DE 1885.

En conformité des termes de cet acte, plusieurs des fabricants d'engrais ont dans le cours des premiers mois de l'année envoyé des échantillons de leurs produits au département pour être analysés.

8c-1

Suit une liste de ces échantillons d'après les désignations sous lesquelles les produits sont connus dans le commerce, avec indication de leur provenance.

Nombre	. Désignation.	Nom des fabricants.	
1	Soluble Pacific Guano	Glidden & Curtis, Box	ston.
2	Special fertiliser	Standard Fertiliser an	nd Chemical
	P • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Co., Limited, Smit	
3	Lawn dressing	do	do
4	Standard fertiliser	do	, do
5	Fruit fertiliser	do	do
6	Superphosphate of lime	do	do
7	No. 1 fertiliser	do	do
8	Bone dust (pure)	Peter Lamb & Co., To	oronto.
9	Superphosphate of lime	do	do
10	Fish manure	D. P. Cory, Consecon	, Ont.
11	Agricultural fertiliser No. 1.	Thos. Aspden & Co.,	London, Ont.
12	Ground bone	Jack & Ben, Halifax,	N.E.
13	Medium bone		.0
14	Bone meal	do d	lo
15	Ceres superphosphate	do d	.0
16	Popular phosphate		lo
17	Superphosphate No. 1		and Super-
	* * *	phosphate Co., Bro	
18	do No. 2	do	do
19	B. fertiliser	John Leigh, Guelph,	Ont.
20	Fertiliser	L. O. Neily, Aylsford,	King's Co., NE.
21	Patent superphosphate	Bradley Fertiliser Co	., Boston.
22	XL superphosphate	do	do
23	High grade superphosphate.	Canada Chemical Mar	nure and Fer-
		tiliser Co., Rothesa	y, N.B.
24	Potato manure	do-	do
25	Complete fertiliser A	do	do
26	Buckwheat potash manure	do	do
27	Excelsior fertiliser	Thos. Aspden & Son,	London, Ont.

A l'analyse ces échantillons ont donné les résultats indiqués dans le tableau suivant :—

	Coût du tonneau.	89 33 38 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88
Potasse.	Garantie.	2.50 7.80 24-34 9-10 9-10 1:1-1:20 5.16 5.16 5.16 5.16 5.16 5.16 5.16 5.16
Po	Trouvée.	2.32 3.46
	Saranti utilisable.	8 53 34-43 85-93-43 72-82 72-82 72-82 72-82 12-92 5 50 8-10 8-10 8-10 8-10 9 00
	Trouvé utilisable.	11.056 1
horique.	Total garanti.	12.25 16.14 14.69 10.12
Acide phosphorique	Total trouvé.	12.68 13.81 17.00 11.94 11.94 16.30 16.30 16.30 17.10
Acid	Insoluble.	28.28.28.28.28.28.28.28.28.28.28.28.28.2
	Rétrogradé.	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	Soluble dans l'eau.	7.26 9.21 11.00 9.00 12.67 11.88 2.95 2.95 1.80 12.34 10.34 10.06 11.90 8.60 9.00 9.00 9.00 9.00 1.37 1.37 1.35 1.36 1.36 1.36 1.36 1.36 1.36 1.36 1.36
Ammoniaque.	-ag enpainomnA .iinar	3-10 4-4-60 2-3-33 3-4-00 2-2-50 1-20 1-20 1-20 1-3-3-30 3-3-30 3-3-30 3-3-30 1-20 1-20 1-20 1-20 1-30
Am	-tot sous since quel- que fois sous for- stors d'a sous	444446
	Nom ou marque de l'engrais.	Soluble Pacific guano. Special fertiliser. Lawa dressing. Standard fertiliser. Standard fertiliser. Fruit fer ilier. Bone dust Bone dust Bone dust Bone dust Fish manure. Greeislor agricultural fertiliser. Ground bone (\$\frac{1}{2}\$ in. diameter). Ground bone (\$\frac{1}{2}\$ in.) Bone meal Gere's super phosphate Superphosphate Superphosphate Superphosphate Superphosphate Superphosphate Superphosphate Superphosphate Superphosphate Superphosphate Fittiliser.
8 <i>c</i> —	V° de l'échantillor.	12222222222222222222222222222222222222
	• 2	3

En faisant le tableau de ces résultats, j'ai jusqu'à un certain point suivi l'exemple de la Station agronomique du Connecticut, mais je n'ai pas donné d'estimation de la

valeur des différents engrais.

Il est à propos d'expliquer que l'on fait cette estimation aux Etats Unis, et que les Stations agronomiques du Connecticut, du New-Jersey, et du Massachusetts s'entendent chaque année sur les valeurs commerciales par livre de l'azote, de l'acide phosphorique et de la potasse, dans les différentes matières brutes généralement en vente sur les marchés américains, et qu'à l'aide de ces données elles calculent la valeur des différents engrais qui leurs sont soumis.

Suit la liste de ces valeurs pour 1886.

o la libto do cos valedis	pour reco.	
Azote en sels ammoni	acaux	18 3
do nitrates	***************************************	181
Azote organique dans	le poisson séché et moulu	17
do	les guanos, la viande et le sang séchés	
	et moulus	17
do	la graine du coton, la farine de graine	
	de lin et le marc de ricin	17
do	la poudre d'os fine	17
do	la poudre d'os moyenne	
do,	les os dits medium	13
do	les os dits coarse medium	11
do	les os dits coarse, les rognures de corne,	
	le poil, les déchets de poisson	9.
Acide phosphorique se	oluble dans l'eau	8
do	do le citrate d'ammoniaque (ou	
	rétrogradé)	71
do ir	nsoluble dans le poisson séché moulu	7½: 7
do	do les os dits fine	7
do	do do fine medium	6
do	do do medium	5
do	do do coarse medium	4
do	do do coarse	$\hat{3}$
do	do le phosphate en roche mou-	
40	lue	2
Potasse, à l'état de sul	fate de qualité supérieure	$\frac{5}{2}$
do sous forme de	e kainite	41
	muriate	4
		-2

Je n'ai pas jugé à propos d'adopter à présent un pareil système pour le Canada, vu que l'acte ne contient rien qui l'autorise, et que ce système n'a pas été généralement adopté mais a été même critiqué dans d'autres pays. Il y a encore la difficulté, dans l'analyse d'engrais mêlés, de distinguer entre l'acide phosphorique insoluble provenant des os et celui qui provient du phosphate minéral.

Dans le tableau ci-dessus je donne les prix de vente qui m'ont été fournis par les fabricants. A l'exception de quelques-uns, ils ne sont pas plus élevés que ceux des produits correspondants aux Etats-Unis. Dans l'Ontario et Québec au moins nos fabricants produisent des engrais de bonne qualité et à des prix raisonnables. Ceci a lieu d'être satisfaisant vu le coût élevé de l'achat ou de la fabrication de l'acide sulfurique, et le marché restreint qu'offre le pays pour les engrais artificiels. Mais si l'on veut que la demande pour ces produits augmente, il faut que les fabricants apprennent à vendre à meilleur marché des produits de non moins bonnes qualités; et pour leur aider à y arriver, je consignerai ici certains faits récemment constatés relatifs à la fabrication des engrais, et à la valeur agronomique de différents produits.

1. Il n'est plus considéré comme nécessaire de dissoudre les os dans l'acide sulfurique pour rendre l'acide phosphorique plus promptement utilisable. Au moyen d'un bain de vapeur (sous une pression de 60 livres), de la dessication et de la pulvérisation, on en obtient une poudre très fine qui se trouve avoir un effet plus

avorable que les os broyés ou dissouts. La poudre d'os obtenue au moyen de la vapeur (gedampftes) est très préférée par les agriculteurs allemands, et la haute autorité du Dr Emil Wolff peut être citée en sa faveur. (Praktische Dungerlehre,

1883, p. 123.)

Ceci est confirmé par les expériences de l'association agronomique d'Aberdeenshire, dont les travaux pour 1875-1876 contiennent l'expression d'opinion suivante (p. 36): "La poudre d'os, provenant d'os ordinaires moulus à une ténuité semblable à celle de la farine d'avoine, n'a pas donné d'aussi bons résultats que la poudre provenant d'os traités par la vapeur et pulvérisés de façon à atteindre presque la ténuité de la farine de blé, bien que cette dernière poudre contînt bien moins d'azote; et cette poudre dans laquelle aucune partie des phosphates n'était soluble l'emporte sur les phosphates solubles combinés avec l'azote, qui coûtent le double pour la même étendue de terrain."

2. Ces expériences d'Aberdeenshire, qui sont devenus fameux, ont prouvé de plus que l'acide phosphorique soluble n'est pas supérieur à l'acide insoluble au point qu'on le croit généralement. M. Jamieson, qui conduisait les expériences, fournit des faits abondants qui prouvent que "le phosphate non dissout du coprolite moulu fin agit presque absolument comme le phosphate d'os broyés, c'est-à dire que son effet est lent mais durable, et la récolte est saine." (Septième rapport annuel, 1882, p. 10.)

Le coprolite dont il est ici question est celui de Cambridge ou de la Caroline du Sud, et diffère raturellement de notre apatite canadien. Au sujet de ce dernier et de mineraux similaires, M. Jamieson dit que "le phosphate de fer, le phosphate d'alumine (quelquesois appelé redonda phosphate), et le flux-phosphate de chaux cristallin (appelé apatite), n'ont guère ou point de valeur comme engrais à leur état

naturel."

Coux de nos fabricants qui font leur superphosphate avec de l'apatite seront conséquemment obligés de continuer à le dissoudre dans l'acide sulfurique, mais il est bon qu'ils sachent qu'ils ont dans le phosphate de la Caroline du Sud une matière brute qui pourrait être rendue utilisable pour le cultivateur, sans être ainsi traitée. Les valeurs agronomiques relatives des divers phosphates, ont été estimées comme suit par M. Jamieson d'après les expériences d'Aberdeenshire;

" c'est-à dire, si par exemple l'emploi du phosphate d'os fait produire 10 tonneaux de navets de plus à un acre de terre, on pourra calculer que, toute autre chose égale d'ailleurs, le coprolite aura le même résultat, le phosphate dissout donnera 12 tonneaux de plus (si la récolte n'est pas ruinée par quelque maladie, ce qui n'est pas improbable avec ce phosphate), le précipité de phosphate donnera 13 tonneaux de plus, et le phosphate en poudre d'os passés à la vapeur 14 tonneaux, ou qu'ils donne-

ront l'équivalent de ces quantités en plus de la récolte naturelle."

3. Bien qu'il soit généralement admis que l'acide phosphorique insoluble de l'apatite soit sans valeur pour l'agriculture, il serait bon qu'on arrivât à la certitude absolue sur ce point, au moyen d'un nombre suffisant d'expériences, avec le minéral moulu extrêmement fin, et de la terre tourbeuse ou des sels ammoniacaux. Ceci me paraît être une investigation qu'il serait à propos de faire à quelqu'une de nos nouvelles stations agronomiques. Il me semble qu'il n'y a pas lieu de désespérer tout àfait, si l'on tient compte des résultats extraordinaires qui ont été obtenus de l'application comme engrais des scories Thomas Gilchrist moulues. Ces scories se produisent en grandes quantités dans la fabrication de l'acier avec du fer en gueuse de

qualité inférieure (contenant du phosphore) dans le convertisseur basique de Bessemer. En moyenne elles contiennent de 16 à 24 pour 100 d'acide phosphorique et de 46 à 54 pour 100 de chaux et de magnésie. Des expériences avec ce produit ont été faites dans des champs à Downton et Ferryhill, en Angleterre, par le professeur Wrighton et le Dr Muvro; près de Bremen, par le Dr Fleisher; à la station agronomique de Darmstalt par le professeur Wagner, et à la station agronomique de Dahne par le professeur Fittbogen. Le professeur Watson Smith résume comme suit le resultat de ces experiences (Journal of the Society of Chemical Industry, vol. V, 1856; p. 465): "Les nombreuses expériences faites ont acquis à l'agronomie les données împortantes qui suivent: La scorie basique de Thomas, lorsqu'elle est réduite par le brovage à la plus grande ténuité possible, est d'un effet plus prompt que les os moulus, doit être présérée dans les sols argileux et sablonneux pauvres en chaux, dans les terrains bas, de nature acide, les terrains mousseux, et pour les champs de trèfle. Dans les sols riches en chaux, cù l'on a employé cet engrais en quantité trois fois plus grande, non seulement les résultats ont été beaucoup plus considérables mais l'effet a encore été beaucoup plus durable." Le professeur Smith dit de plus: "On calcule relativement aux prix, qu'aujourd'hui une livre d'acide phosphorique sous forme de poudre de scories basiques de Thomas, peut être délivrée pour environ 1d. (10 pfennings), et aussi qu'au moyen d'une fumure auxiliaire de 1 ou 1 centner de salpètre du Chili par ½ d'hectare (1 hectare = 2.47 acres impériaux) on peut remplacer les os moulus et le guano, et obtenir les meilleures récoltes à beaucoup meilleur marché qu'auparavant." Le prix mentionné ci-dessus est à peu près la valeur actuelle des acides phosphoriques dans l'apatite canadien à Liverpool. Ces scories Thomas-Gilchrist sont produites en très grandes quantités. D'après la statistique la plus récente la fabrication totale de l'acier et du fer en lingot avec le fer en gueuse phosphorique, en Angleterre et sur le continent européen, dans le cours de l'année terminée le 31 octobre 1886, s'élève à 1,313,613 tonneaux, et la quantité de scorie basique produite à 394,000 tonneaux. Cette dernière quantité correspond à 160,000 tonneaux d'apatite de 80 pour 100. Presque toute cette scorie produite en Allemagne est finement pulvérisée et employée au lieu de superphosphate. Si les acides phosphoriques peuvent produire de pareils résultats sous forme de poudre de scories de fourneaux, il vaut assurément la peine de s'assurer si l'apatite canadien dans de pareilles conditions ne saurait être utilisable comme engrais. Si non, nos propriétaires de mines d'apatite et nos fabricants d'engrais auront à faire face au problème de convertir l'acide phosphorique de l'apatite à un état aussi utilisable que celui des scories de Thomas en la traitant avec des fondants basiques.

4. Le coût des engrais au Canada est grandement augmenté par l'addition de matières azoteuses dont on ne saurait estimer la valeur à moins de 12 centins par livre d'ammoniaque. Quand on considère que cette matière est produite en quantité suffisante sur la plupart de nos fermes, il semble que le fermier devrait trouver à son avantage d'utiliser l'ammoniaque du fumier de ses étables plutôt que d'acheter de l'engrais. Les expériences les plus sûres ont démontré qu'en moyenne 87·3 pour 100 de l'azote contenu dans le fourrage et le grain consommés par les animaux de la ferme—les bêtes à cornes, les chevaux et les moutons—se retrouvent dans les escréments de ces animaux, et qu'il en est contenu 50 pour 100 dans leurs urines. Il s'en perd naturellement une grande quantité par suite de l'incurie du fermier lui-même, mais l'ammoniaque en se formant dans le fumier de la ferme a dans tous les cas trop-

d'occasion de s'échapper dans l'atmosphère.

En éterdant du plâtre dans l'étable, en arrière des animaux (tous les jours, environ deux livres par animal), le fermier peut éviter cette perte et obtenir du fumier d'une grande valeur. Au lieu donc de vendre de l'ammoniaque aux cultivateurs, nos fabricants d'engrais devraient s'efforcer de les engager à faire usage d'un produit qui peut fixer l'ammoniaque et bonifier le fumier. Un mélange de plâtre et de kainite pourrait, en plus petite quantité, produire le même résultat, et il n'est pas improbable que s'il ajoutait en même temps une certaine quantité de phosphate de chaux insoluble (comme le coprolite de la Caroline du Sud), le fermier obtiendrait un fumier d'une telle efficacité qu'il préférerait ce moyen d'arriver à son but et emploierait une beaucoup plus grande quantité d'engrais.

J'espère que ce qui prècède ne sera pas regardé comme hors de propos dans ce rapport. Nous sommes à même de compter que l'objet de l'acte relatif aux engrais est de mettre le cultivateur en mesure d'obtenir les substances fertilisantes dont il a le plus besoin, sous la meilleure forme possible et aux prix les plus minimes.

Une autre raison qui m'a engagé à entrer dans les détails ci-dessus, c'est le désir

Une autre raison qui m'a engagé à entrer dans les détails ci dessus, c'est le désir que vous avez exprime d'aider l'industrie des fabricants d'engrais par tous les moyens

à la disposition de cette division du département.

J'ai l'honneur d'être, monsieur,

Votre obéissant serviteur,

THOMAS MACFARLANE,

Analyste en chef.

RAPPORTS DES ANALYSTES PUBLICS.

1.—DISTRICT DE LA NOUVELLE ECOSSE.

Bureau de l'analyste public, Halifax, 17 février 1887.

Au commissaire du revenu de l'intérieur, Ottawa.

Monsieur,—J'ai l'honneur de vous présenter mon rapport sur les substances alimentaires et les drogues que j'ai reçues pour être examinées dans le cours de l'exercice terminé le 30 juin 1886.

J'ai reçu des échantillons d'Halifax, Pictou, Yarmouth, Sydney et de Charlotte-

town.

Sur les 128 échantillons que j'ai examinés, 101 étaient purs, 25 étaient falsifiés, et 2 douteux, comme suit :—

· Nature.	Non falsifié.	Douteux.	Falsifié.	Total.
Pcudre à pâte Fruits en conserves Beurre Café Condiments Drogues Aliments d'enfants Lait Bonbons Thè Vins, spiritueux, etc	11 13 2 10 14 16 7	1	1 15 3 3 2	2 6 1 26 16 2 10 18 18 7 22
	101	2	25	128

Le café continue à être falsifié dans une grande mesure. 57 pour 100 des échantillons que j'ai reçus avaient été étendus soit de chicorée soient de grain torréfiés. Pour ce qui est de la chicorée, je crois qu'ici le public préfère que le café en contienne une certaine quantité.

Il paraîtrait y avoir dans le lait une amélioration marquée sur l'année dernière, le pour cent des falsifications n'étant que la moitié de ce qu'il était alors, mais le nombre d'échantillons examinés était trop restreint pour donner une idée juste de la nature générale de ce qui est fourni au public. L'essai au lactomètre que font les agents publics au moment de l'achat, n'est que d'une valeur douteuse, excepté dans les cas où le lait est très mauvais, car les laitiers paraissent connaître cet instrument et il est arrivé que certains d'entre eux ont pu répondre à leurs pratiques qui se plaignaient, en disant que leur lait était "conforme au type."

J'ai l'honneur d'être, monsieur,

Votre obéissant serviteur,

MAYNARD BOWMAN,

Analyste public.

2.-DISTRICT DU NOUVEAU-BRUNSWICK.

LABORATOIRE DE CHIMIE, 74 GERMAIN ST. SAINT-JEAN, N.-B., 31 décembre 1886.

Au commissaire du revenu de l'intérieur, Ottawa.

Monsieur,—J'ai l'honneur de vous adresser un rapport sur les échantillons de substance alimentaires, de boissons et de drogues que j'ai examinés dans le cours de l'exercice terminé le 30 juin 1886.

J'ai examiné pendant cette période, 127 échantillons, dont 108 ont été trouvés purs et sans falsification, tandis que 19 ont dû être rapportés comme douteux falsifiés.

Suit un tableau des résultats de mes analyses.

Nature.	Pur.	Falsifié.	Total.
Bière	1 3 4 8 2 2 9 5 14 	3 4 2 7 1 2	8 1 6 4 8 2 2 9 5 18 2 2 17 19 7

Bière.

Aucun des échantillons examinés ne contenait de drogues nuisibles.

Beurre.

Les échantillons de beurre et de fromage étaient purs, tandis qu'à l'exception de quatre, tous les échantillions de lait étaient de bonne qualité et sans altération.

Pour découvrir beaucoup de falsification il faudrait se procurer des échantillons chez les petits marchands détailleurs, vu que le lait que les laitiers réguliers apportent en ville est maintenant d'excellente qualité.

Café et thé.

Tous les échantillons de café étaient purs, tandis que sur sept échantillons de thé deux étaient de qualité inférieure.

Conserves.

Sur six échantillons examinés, la moitié ont été trouvés dangereux.

Droques,

Deux échantillons seulement ont été examinés et tous deux ont été trouvés parfaitement purs.

9

Miel.

Deux échantillons ont été examinés et ne contenaient rien de nuisible.

Aliments lactés.

Neuf échantillons ont été examinés et trouvés frais et purs; mais je doute que tous pussent convenir aux organes de la digestion chez les petits enfants.

Farine.

Tous les échantillons examinés étaient purs.

Conserves au vinaigre.

Le vinaigre employé ne contenait pas que de l'acide acétique, mais il est probable que l'acide étranger n'était pas en quantité nuisible à la santé.

Eau gazeuse.

Tous les échantillons étaient parfaitement purs.

Epices.

Dix échantillons étaient purs, tandis que sept étaient falsifiés.

Bonbons.

Il n'a été trouvé que très peu de chose de nuisible dans aucun des échantillons.

Vins et spiritueux.

Aucune des substances énumérées dans la liste des succédanés ne se trouvait dans les échantillons examinés.

A l'avenir, cependant, on devrait se procurer les échantillons chez les petits marchands de détail, où l'on rencontrera plus probablement des articles de qualité inférieure.

J'ai l'honneur d'être, monsieur,

Votre obéissant serviteur,

W. F. BEST.

Chimiste-analyste, analyste public.

3.—DIVISION DE QUEBEC.

BUREAU DE L'ANALYSTE PUBLIC, QUÉBEC, 19 février 1887.

Au commissaire du revenu de l'intérieur, Ottawa.

Monsieur,—J'ai l'honneur de vous adresser le rapport des analyses de substances alimentaires pour le terme d'une année expirée le 30 juin 1886. Dans cette année j'ai examiné 114 échantillons, dont 83 vrais, 28 falsifiés et 3 douteux, comme on le voit dans le tableau suivant:—

Bière et porter	5 4 73		9 7 3
Gingembre Poivre Clou moulu Whisky. Genièvre. Eau-de-vie Vin Thé	1	1 3	3 3 18 1 10 18 2 3 3 4 4 4 4 4 4 3 3 3 6

Café.

Sur neuf échantillons soumis à l'analyte quatre étaient falsifiés, soit par de la chicorée ou du grain torréfié.

Bière.

Tous les échantillons examinés étaient de bonne qualité.

Sucre et miel.

Les sucres étaient de bonne qualité. Le miel est falsifié, deux sur trois échantillons.

Lait.

En général le lait n'est pas trop falsifié.

Bonbons.

Sur 18, il y a 6 échantillons falsifiés grossièrement, tant par la terra alba, tant par la fleur et gomme adragante, etc. Les matières colorantes, cependant, ne sont pas nuisibles à la santé.

11

Fruits et végétaux.

Sont d'assez bonne qualité et très bien conservés.

Liqueurs.

Adultération fréquente pratiquée surtout par l'addition plus ou moins considérable d'eau.

Epices:

En général les manufacturiers s'attaquent à ces différents genres de produits pour pratiquer leur falsification sur une plus ou moins grande échelle. Espérons que le gouvernement saura arrêter ces manœuvres frauduleuses avant longtemps de la part des manufacturiers eux-mêmes.

Aliments lactés.

Tous les échantillons soumis à l'analyse ont été trouvés recommandables à un plus ou moins haut degré.

J'ai l'honneur d'être, monsieur,

Votre obéissant serviteur,

M. FISET, M.D.L.,

Analyste.

4.—DISTRICT DE MONTRÉAL.

BUBEAU DE L'ANALYSTE PUBLIC, MONTRÉAL, 30 novembre 1886.

Au commissaire du revenu de l'intérieur,
• Ottawa,

Monsieur,—J'ai l'honneur de vous adresser le présent rapport sur les substances alimentaires et les drogues que j'ai examinées dans le district d'accise de Montréal dans le cours de l'exercice terminé le 30 juin 1886. Sans doute les travaux de l'année ont dû souffrir des retards par suite de la mort regrettée de l'analyste en chef M. H. Sugden Evans, survenue peu de temps après que l'acte passé en 1885 fût devenu exécutoire (le 1er janvier 1886), mais ils promettent maintenant d'être poussés avec vigueur sous la direction de son énergique successeur.

Dans le cours de l'année, le département m'a soumis 186 échantillons. Je lui ai fait tenir mes bordereaux d'analyse. Sur ces échantillons, 126 étaient purs, 58 falsifiés

et 2 d'une pureté douteuse; comme suit;

Nature.	Purs.	Falsifiés.	Douteux.	Total.
Lait Bière et porter Ale de gingembre Bau gazeuse en fontaine Miel Acide carbolique Fromage Beurre Café Moutarde Gingembre Clou de girofle Poivre Thés Conserves de fruits et de légumes Whisky Genièvre Eau-de-vie Vin Drogues Bonbons Farine Aliments lactés	16 12 3 4 5 10 2 1 6 1 3 3 2 1 1 2 18 10 10 10 126	1 2 2 3 24 3 1 4 4 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	18 12 3 8 5 12 2 4 30 4 4 4 4 4 6 8 3 3 3 3 2 18 10 10

Il est clair par ce qui précède que c'est encore comme par le passé dans les établissements où sont moulus les épices et le café que la falsification se pratique encore principalement. Plusieurs propriétaires de ces établissements ont été poursuivis et ont dû payer l'amende.

En attendant l'adoption de mesures de protection par les municipalités, la question de la falsification du lait n'a pas grandement occupé le service cette année; mais il y a lieu de croire que les poursuites qui avaient eu lieu ont eu un salutaire effet sur

les laitiers, surtout pour ce qui est de la pratique d'étendre le lait d'eau.

Cependant la pratique d'écrémer le lait du soir et d'y ajouter du lait du matin est encore suivie, et peut difficilement être contrôlée. Il faudrait pour cela la vigilance constante et systématique des inspecteurs nommés par les municipalités sous l'autorité de l'acte. La nature de certaines entrevues que j'ai eues avec les officiers municipaux du bureau de santé me fait espérer que les dispositions de l'acte relative-

าร์

ment à l'inspection des principales denrées, telles que le lait, le beurre, etc., par les autorités municipales, seront bientôt mises à exécution en cette ville.

L'application de l'acte à toute l'étendue des districts du revenu va entraîner des

changements dans le mode de recueillir les échantillons.

Jusqu'à présent il semble que les échantillons recueillis dans les campagnes sont tout à fait aussi falsifiés que ceux que fournissent les villes, et l'extension de l'acte sera probablement d'un grand avantage pour le pays en général. Dans les grands centres, il y aura lieu de nommer un inspecteur général de district.

J'ai l'honneur d'être, monsieur,

Votre obéissant serviteur,

J. BAKER EDWARDS, Ph. D., D.C.L., F.C.S.,

Analyste public.

5.—DISTRICT DE KINGSTON.

OTTAWA, 31 décembre 1886.

A Mr le commissaire du revenu de l'intérieur, Ottawa.

Monsieur,—J'ai l'honneur de vous présenter mon rapport sur les falsifications des substances alimentaires, liqueurs et drogues qui ont été soumises à mon appréciation durant l'année fiscale finissant le 30 juin 1886.

Durant cette période, il m'a été soumis par le percepteur, 161 échantillons; 105

étaient purs, 32 passables et 24 a Jultérés.

Le tableau suivant indique la nature des échantillons et le résultat des analyses :--

	1			
Nature.	Purs.	Passables.	Falsifiés.	Total.
			·	
Arrow-root	3			3
Beurre	2	1	1	4
Miel	6			6
Fromage		3		3
Thé	4 20	6		10 209
Eaux gazeuses (soda water)	1 1	ī		2
Marinades	ī			ĩ
Vinaigre (golden syrup)	- 1			1
Conserves de légumes	6			6
Bonbons Lager	19		***************************************	19 3
Bière en futaille.	1			1
Eau-de-vie		3		3
Whisky blanc		2	100000000 100000 00000	2
Whisky d'orge (rye)		1 3		1
Vin de gingembre	***************************************	1	**************	3
Vins du pays		3		3
Moutarde		1	3	4.
Gingembre			4	4
Clou de girofle moulu			4	4
Poivre Poudres à pâte	2		1 4	4 3
Farines preparees (self raising)	2	100007000 1000000		2
Farines préparées (self raising)	1		•••••••	
Ravalenta Arabica Food	1 1			
Ravalenta Arabica Food	1 1 1			
Ravalenta Arabica Food	1 1 1 1			
Ravalenta Arabica Food	1 1 1 1 1			
Ravalenta Arabica Food. White oats White wheat Dessicated white wheat Crushed Barley Yellow maize White maize	1 1 1 1 1 1			
Ravalenta Arabica Food. White oats White wheat Dessicated white wheat Crushed Barley Yellow maize White maize Pea meal.	1 1 1 1 1 1			
Ravalenta Arabica Food. White oats White wheat Dessicated white wheat Grushed Barley Yellow maize White maize Pea meal Scotch brose meal	1 1 1 1 1 1 1			
Ravalenta Arabica Food. White oats White wheat Dessicated white wheat Crushed Barley Yellow maize White maize Pea meal Scotch brose meal Ground wheat food	1 1 1 1 1 1			
Ravalenta Arabica Food. White oats White wheat Dessicated white wheat Crushed Barley Yellow maize White maize Pea meal Scotch brose meal Ground wheat food Granulated hominy Pearl hominy	1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Ravalenta Arabica Food. White oats White wheat Dessicated white wheat Grushed Barley Yellow maize White maize Pea meal Scotch brose meal Ground wheat food Granulated hominy Pearl hominy Prepared groats	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Ravalenta Arabica Food. White oats White wheat Dessicated white wheat Crushed Barley Yellow maize White maize Pea meal Scotch brose meal Ground wheat food Granulated hominy Pearl hominy Prepared groats Imperial Granum	1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Ravalenta Arabica Food White oats White wheat Dessicated white wheat Crushed Barley Yellow maize White maize Pea meal Scotch brose meal Ground wheat food Granulated hominy Pearl hominy Prepared groats Imperial Granum Oardinal Food.	1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Ravalenta Arabica Food. White oats White wheat Dessicated white wheat Crushed Barley Yellow maize White maize Pea meal Scotch brose meal Ground wheat food Granulated hominy Pearl hominy Prepared groats Imperial Granum Cardinal Food. Bidge's Patent Food Benger's Farinaceous Food	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Ravalenta Arabica Food. White oats White wheat Dessicated white wheat Crushed Barley Yellow maize White maize Pea meal Scotch brose meal Ground wheat food Granulated hominy Pearl hominy Prepared groats Imperial Granum Cardinal Food Bidge's Patent Food Benger's Farinaceous Food Robinson Vantink Borolin				
Ravalenta Arabica Food. White oats White wheat Dessicated white wheat Crushed Barley Yellow maize White maize Pea meal Scotch brose meal Ground wheat food Granulated hominy Pearl hominy Prepared groats Imperial Granum Oardinal Food. Ridge's Patent Food Benger's Farinaceous Food Robinson Vantink Borolin Anglo-Swiss Milk Food				
Ravalenta Arabica Food. White oats White wheat Dessicated white wheat Qrushed Barley Yellow maize White maize White maize Pea meal Scotch brose meal Ground wheat food Granulated hominy Pearl hominy Prepared groats Imperial Granum Oardinal Food Benger's Farinaceous Food Robinson Vantick Borolin Anglo-Swiss Milk Food Neave's Farinaceous Food Neave's Farinaceous Food				
Ravalenta Arabica Food White oats White wheat Dessicated white wheat Grushed Barley Yellow maize White maize Pea meal Scotch brose meal Ground wheat food Granulated hominy Pearl hominy Prepared groats Imperial Granum Cardinal Food Ridge's Patent Food Benger's Farinaceous Food Robinson Vantink Borolin Anglo-Swiss Milk Food Mellin's Infant Food Mellin's Infant Food				
Ravalenta Arabica Food. White oats White wheat Dessicated white wheat Grushed Barley Yellow maize White maize Pea meal Scotch brose meal Ground wheat food Granulated hominy Pearl hominy Prepared groats Imperial Granum Cardinal Food Ridge's Patent Food Benger's Farinaceous Food Robinson Vantink Borolin Anglo-Swisz Milk Food Mellin's Infant Food Bengaraa Milk Food Nestlé's Milk Food Nestlé's Milk Food				211111111111111111111111111111111111111
Ravalenta Arabica Food White oats White wheat Dessicated white wheat Grushed Barley Yellow maize White maize Pea meal Scotch brose meal Ground wheat food Granulated hominy Pearl hominy Prepared groats Imperial Granum Cardinal Food Ridge's Patent Food Benger's Farinaceous Food Robinson Vantink Borolin Anglo-Swiss Milk Food Meellin's Infant Food Baravena Milk Food Nestlê's Milk Food Nestlê's Milk Food Nestlê's Milk Food				2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Ravalenta Arabica Food. White oats White wheat Crushed Barley Yellow maize White maize Pea meal Scotch brose meal Ground wheat food Granulated hominy Pearl hominy Prepared groats Imperial Granum Cardinal Food Robinson Vantink Borolin Anglo-Swisz Milk Food Mellin's Infant Food Baravena Milk Food Nestlé's Milk Food Nestlé's Milk Food				211111111111111111111111111111111111111

Arrow-root.

Les trois échantillons ont été trouvés excellents.

Beurre.

Sur quatre, un était falsifié avec des graisses étrangères.

Fromages canadiens.

Sont en général trop maigres.

Thés.

Pour la plupart sont de qualité inférieure.

Cafés.

Sur vingt examinés, quatre sont passables, et cinq adultérés. La chiccrée, les pois et les fèves jouent le principal rôle dans ces sophistications.

Eaux gazeuses (soda-water).

Deux échantillons seulement m'ont été soumis. Je les ai trouvés exempts d'impuretés métalliques.

Marinades.

Bien préparées.

Vinaigre (golden syrup).

Etait bon.

Conserves de légumes.

Toutes en excellente condition et exemptes d'impuretés métalliques.

Bonbons (sweeties).

Ainsi que vous pouvez en juger, les bonbons, dragées, pastilles, etc., étaient purs, ce qui est très satisfaisant au point de vue sanitaire, car les enfants et les jeunes personnes font une grande consommation de ces articles dont le confiseur habile fait par-

fois des chefs-d'œuvre de cristallisation qui tentent un peu tout le monde.

Autrefois une grande partie de ces préparations de sucre était coloriée avec le vert de Schweinfurt et le rouge de Sibérie (arsénite de cuivre et chromate de plomb), deux poisons fort actifs; on doit à la surveillance des gouvernements de ne plus rencontrer de ces bonbons dans le commerce. Du reste la science de la chimie est parvenue par ses progrès, à découvrir des couleurs végétales absolument inoffensives et dont les confiseurs ont généralisé l'emploi. Il ne faut pas cependant ralentir l'investigation, car il paraît qu'il s'en trouve encore beaucoup dans le commerce qui sont coloriés avec de la gomme gutte, qui v'est pas exempte d'inconvénients.

On a imaginé d'employer les bonhons comme on a fait des biscuits, pour médicamenter les entants à leur insu. On en a préparé de propres à purger; avec des sels mercuriels, on a aussi composé des bonbons vermifuges et anti-syphilitiques. Ces biscuits et ces bonbons ont les mêmes inconvénients; en raison des principes irritants qu'ils récèlent, il est dangereux de les administrer aux enfants, dont on ne saurait trop ménager les organes digestifs, comme aussi parce que le médecin peut suppléer

ces substances par des moyens efficaces et beaucoup moins dangereux.

Je me permettrai donc en conséquence de suggérer aux autorités de faire tout particulièrement analyser les bonbons et biscuits médicamentés, en obligeant toutefois, ainsi que je le recommande plus loin, les préparateurs (des charlatans souvent pour la plupart) à faire enregistrer leur recette au département du revenu de l'intérieur.

Epices.

Je regrette de ne pouvoir déclarer un seul de ces échantillons exempt de sophistication. La plupart contiennent des farines de diverses espèces, pois, froment, fèves et autres en quantité considérable; quelques-unes contiennent des poussières inertes

et minérales, d'autres du gypse ou du plâtre de Paris, et enfin les moutardes mélangées avec de la farine dans une quantité dépassant de beaucoup le prototype indiqué par

les autorités, sont coloriées avec du curcuma.

A Paris, les épiciers sont soumis à une visite annuelle, faite par des professeurs des écoles de médecine et de pharmacie, assistés d'un commissaire de police; et dans les départements par les membres du jury médical. Cette visite a pour objet de constater la bonne ou mauvaise qualité des denrées mises en vente et de s'assurer de la stricte exécution de la loi.

Il serait à désirer que le gouvernement sévît d'une manière rigoureuse contre les manufacturiers éhontés de ces produits reconnus les plus falsifiées qu'il y ait sur le marché, car il sauvegarderait les intérêts du public, qui, s'il n'en souffre pas exacte-

ment au point de vue sanitaire, est lésé par l'exploitation de son gousset.

Pains et farines.

Un seul de ces pains contenait de l'alun, mais en quantité très petite; cependant, bien que l'alun ne soit un poison qu'à très haute dose, son emploi ne devrait pas être toléré dans la fabrication des pains.

Quant aux farines, elles étaient toutes excellentes.

Poudres à pate.

Sur trois de ces échantillons, un était adultéré avec du plâtre de Paris et du phosphate acide de chaux, ce qui indiquerait qu'au moins le tiers de ces ingrédients mis sur le marché sont frauduleux. Ces sophistications sont en outre dommageables à la santé.

Aliments d'enfants.

Sur dix échantillons de ces importantes préparations, deux étaient adultérées avec de l'orme blanc. Ces divers aliments dont l'usage est aujourd'hui généralement répandu pour les enfants nouveaux nes, ne peuvent être trop souvent examinés au point de vue de leur confection, car les organes digestifs des jeunes enfants sont excessivement délicats, et les premières maladies qui se présentent chez eux sont précisément celles des organes de la digestion, la junisse, les coliques spasmodiques de l'estomac et des intestins, les inflammations gastro-intestinales, la diarrhée et surtout l'entérite. Je n'ai pas de doute, pour ma part, que la mortalité effrayante que l'on constate chez les nouveaux nés, surtout pendant la saison des chaleurs, soit due en grande partie à l'usage de farines mal préparées et surtout à l'usage de lait de vache pauvre ou provenant d'un animal malade ou mal nourri. Je me permets ces réflexions dans le but d'appeler la sollicitude du gouvernement et des corporations sur la question si vivement discutée chaque année de la cause de la mortalité des enfants, et je crois que l'on s'accordera avec moi sur l'opportunité d'une analyse générale des laits et des substances farinacées, au moins deux fois par année, au commencement et à la fin de la saison d'été.

Miel.

Les six échantillons examinés étaient purs.

Lager et bière en futaille.

Bons articles.

Boissons alcooliques.

Les brandys, whiskys et gins ont été trouvés purs, mais au-dessous du percentage en alcool ordonné par la pharmacopée des Etats-Unis; il paraît évident qu'on y ajoute de l'eau en quantité plus ou moins grande chez les débiteurs. Ce n'est certainement pas un mal au point de vue de la santé, mais un article acheté et payé comme pur doit être vendu tel.

Vins du pays.

Les trois échantillons étaient édulcorées. Le fait d'ajouter des substances saccharines étrangères est certainement regrettable, car une culture plus soignée du fruit

8c-2

aurait pour résultat d'augmenter la richesse naturelle de son jus. Les remarques faites à ce sujet par le premier analyste en chef, M. Sugden Evans, dans son rapport de 1855, étaient certainement très judicieuses, et devraient être, à mon avis, prises en considération par les fabricants de ces vins qui se comptent aujourd'hui en grand nombre.

Vin de gingembre.

Aussi très édulcoré.

Sel d'Epsom.

Les deux étaient véritables.

Vert de Paris.

Les trois étaient exempts de sophistication.

Remarques générales.

En terminant, permettez-moi, M. le commissaire, de rappeler les observations que j'ai faites dans mon rapport de l'année dernière, concernant les médicaments brevetés fabriqués ici et à l'étranger. J'ai remarqué avec plaisir que, les opinions que j'ai exprimées avaient été tout particulièrement notées par le chef d'alors, M. Sugden Evans, et qu'il partageait entièrement mes vues sur ce sujet, c'est-à-dire que la législature devrait établir une loi qui obligerait les fabricants des médicaments brevetés et répandus à profusion sur le marché, au détriment de la bourse et de la santé des individus qui se laissent allécher par des annonces mirobolantes, à remettre leurs recettes au département du revenu de l'intérieur qui les soumettrait ensuite à l'analyse, pour en vérifier la composition. Je suis en mesure de pouvoir avancer que quelques-uns de ces produits sont absolument inactifs, tandis que d'autres sont véritablement dangereux.

J'ai l'honneur d'être, M. le commissaire,

Votre humble serviteur,

F. X. VALADE,

Analyste public.

1

5.—DISTRICT DE TORONTO.

ECOLE DE SCIENCE PRATIQUE,

TORONTO, 20 octobre 1886.

Au commissaire du revenu de l'intérieur, Ottawa.

Monsieur,—J'ai l'honneur de vous adresser mon rapport sur les substances alimentaires pour l'exercice expiré le 1er juillet 1886.

J'ai analysé durant l'année 168 échantillons de substances alimentaires et de boissons. J'en ai trouvé 135 purs, 32 falsifiés et un de pureté douteuse.

	Nombre d'échantil- lons.	Normaux.	Falsifiés.	Douteux.
Pain, farine, etc	34	33	1	
Beurre	1	0	ī	
Condiments	16	7	9	
Conserves	11	11	0	
Café	27	11	16	
Drogues	7	7	0	
Pommes sèches	2	2	0	
Liqueurs	15	15	i 0	
Lait,	18	13	4	1
Eau gazeuse et ginger ale	5	4	1	
Sucre	1	1	0	
Miel	5	5	0	
Bonbons	18	18	0	

Pain, farine, etc.

168

135

Trente-cinq échantillons de cette catégorie ont été analysés et ont donné le résultat suivant:

_	Nombre d'échantil- lons.	Normaux.	Falsifiés.
Fleur de farine	10	2 5 10 7 5 5	1

Aliments d'enfants.

Le mode d'analyse suivant a été adopté pour ces aliments:

Après avoir déterminé, de la manière ordinaire, l'humidité, la cendre et la matière grasse, je détermine la matière extractive de 20 grammes de l'aliment avec de l'eau froide, je filtre et étends le liquide provenant de la filtration à 100 c.c. D'après le poids spécifique de la solution je calcule la proportion de la matière extractive. J'évapore ensuite une partie aliquote de cette solution dans un matras dans lequel est aspiré un courant d'air sec. L'azote du résidu est ensuite déterminé par la méthode Kjeldahl, et calculé en albuminoïdes au moyen du facteur 6.33.

 $8c-2\frac{1}{2}$

La différence entre la matière extractive et les albuminoïdes solubles est donnée dans le tableau suivant sous le titre de carbures d'hydrogène solubles; elle consiste la plupart du temps en dextrine et en maltose, mais dans la préparation de Nestlé, elle contient environ 16.5 pour 100 de sucre de canne et 3.7 pour 100 de sucre de lait.

Ce qui reste après la soustraction de l'humidité, de la cendre, des matières grasses, des albuminoïdes et des carbures d'hydrogène solubles, est donné en car-

bures d'hydrogène insolubles, et consiste principalement en amidon.

Le total de l'azote est déterminé par la méthode de Kjeldahl, et calculé en albu-

minoïdes au moyen du facteur 6.33

La différence entre le total des albuminoïdes et les albuminoïdes solubles est donnée dans le tableau sous le titre d'albuminoïdes insolubles.

Préparation.	Humidité,	Matière grasse.	Cendre.	Albuminoïdes solubles.	Albuminoïdes insolubles.	Carbures d'hy- drogène so- lubles.	Carbures d'hy- drogène in- solubles.
Royal	8·2 9·16 2·6 1·8 6·5 1·8 7·08	1.6 .5 4.5 1.0 1.8 1.24	.9 .76 3.9 1.7 .7 .9	1.6 .63 5.0 4.2 1.3 1.3	11·3 12·6 6·3 7·0 9·5 12·7 . 9·46	6·2 5·9 70·0 48·8 6·6 5·2 5·0	71·4 69·35 11·90 32·0 74·7 76·3 75·18

Si nous rangons ces préparations par ordre de leur richesse en albuminoïdes solubles, nous les trouverons dans l'ordre suivant:—

Celle de Mellin	5.0 po	ur 100 d'a	lbuminoïdes solubles.
Celle de Nestlé	$4 \cdot 2$	do .	do –
La Royal	1.6	do	do
Celle de Neave	1.3	do	do
La Papoma.	•63	do	do

Si nous les rangeons selon ce qu'elles contiennent de carbures d'hydrogène solubles, nous verrons celle de Mellin encore à la tête de la liste avec 70 pour 100 de carbures d'hydrogène solubles, suivie de celle de Nestlé avec près de 50 pour 100. Toutes les autres contiennent environ 6 pour 100 de carbures d'hydrogène solubles.

Préparation dites C. B. C. Foods.

Ces préparations ont été examinées de la même manière que les aliments d'en fants:—

Préparation.	Humidité.	Matière grasse.	Gendre.	Albuminoïdes solubles.	Albuminoïdes insolubles.	Carbures d'hy- drogène.
Blé blanc	8·7 8·6 9·1 9·1 10·0	1·7 1·3 1·8 1·8 1·1	1.5 .2 .8 .6	1·7 ·7 1·1 ·4 ·1	9·2 14·2 8·0 8·0 7·7	77·2 69·0 79·2 80·1 80·7

Poudres à pâte.

J'ai analysé six poudres à pâte, j'en ai rapporté cinq comme normales et une somme falsifiée.

En l'humectant avec de l'eau 5·4 pour 100 d'acide carbonique s'est dégagé. J'ai rapporté cette poudre comme falsifiée à cause du sulfate de chaux.

Le tableau suivant indique le nombre de centimètres cubes d'acide carbonique dégagés à la pression et à la température normales, par un gramme de chaque poudre à pâte analysée mêlée avec de l'eau:—

Numéros des	Volume	de C.O. ² dégagé par ramme en C.C.
échantillons.	1 g	ramme en C.C.
2808	رى ش ************************************	56 C.C.
3106		. 55
3115		. 53

Beurre.

Je n'ai examiné qu'un seul échantillon de beurre, qui a donné le résultat suivant:

Graisse	83.0	pour	100
Caséum			
Sel	-		
Eau			
	0.00	ob	

A l'examen la graisse clarifiée a donné les résultats suivants:-

Poids spécifique à 100 FahrPoint de fusion.		Limite. 9100 94° F.	Différence00295°
Acides gras insolubles		90	+5.4
Milligrammes de potasse qu'il faut pour saponifier 1 gramme (procédé de			
Koettstorfer)	205.6	221.5	—15 ·9
Acide volatile calculé comme acide buty- rique (procédé de Reichert)	.07	3.9	-3.83

J'ai rapporté cet échantillon comme étant une imitation de beurre ne contenant que peu ou point de beurre véritable. Les résultats obtenus par la méthode de Reichert sont particulièrement concluants comme on peut voir en jetant un coup d'œil sur les chiffres.

Condiments et épices.

J'ai examiné seize échantillons dont j'ai trouvé neuf falsifiés:-

Poivre		Normaux.	Total.
Moutarde		ī	$\overline{4}$
Gingembre	0	4	4
Clou		1	4
	9	7	16

Café.

Vingt-sept échantillons ont été analysés. Onze ont été rapportés comme falsifiés, et seize comme purs.

Le succédané le plus fréquemment trouvé était naturellement la chicorée, mais

dans quatre échantillons il y avait aussi des pois.

Le tableau ci-dessous donne les résultats de l'analyse de ces vingt-sept échantillons.

La méthode suivante a été adoptée dans l'analyse de ces cafés.

L'humidité, la cendre et la matière grasse sont déterminées de la façon ordinaire. Poids spécifique.—Dix grains de l'échantillon sont pesés dans un matras, après quoi on y ajoute 100 grammes d'eau distillée. Le matras et son contenu sont ensuite chauffés sur une plaque de fer au dessus d'un bec de Bunsen, et aussitôt que l'ébullition commence le matras est enlevé; une fois qu'il est refroidi on ajoute assez d'eau distillée pour en porter le poids à ce qu'il était d'abord. Le contenu est ensuite filtré dans un filtre sec et le poids spécifique en est pris à 15.5° centigrade.

Caftine. —On épuise dix grains de l'échantillon moulu menu au moyen d'un traitement à l'eau bouillante répété, on filtre, et le volume est porté à un volume défini; on précipite une partie aliquote du produit avec de l'acétate de plomb basique, et le produit de la filtration sans aucune concentration est agité à différentes reprises avec certaines quantités de chloroforme, et le chloroforme est ensuite évaporé dans un matras pesé. La moyenne de quinze cafés purs a donné 1·41 pour 100; le maximum

étant de 1.75 pour 100 et le minimum de 1.05.

Analyse de 27 échantillons de café.

_	Humidité.	Cendre.	Cendre insoluble	Cendre soluble.	Caféine.	Poids spécifique d'une décoct. à 10 p 100.	Matière grasse.	Examen au microscope.
2804 183 184 189 192 200 201 223 224 225 226 227 2823 2824 2825 1020 1021 1024 4101 4102 4103 3117 3118 3119 4201 4202 4203	*8 *8 1.55 1.3 2.95 2.22 *8 1.50 1.80 2.35 1.25 4.54 3.30 4.40 3.25 4.25 3.45 4.25 3.45 4.25 3.45 3.25 4.25 3.47 3.30 4.30 3.30	4·23 4·68 5·08 4·916 5·40 4·71 5·00 4·65 4·86 4·85 5·11 5·20 5·20 5·20 4·65 4·60 4·65 4·60 4·65 4·60 4·65 4·60 4·65 4·60 4·65 4·60 4·60 4·60 4·60 4·60 4·60 4·60 4·60 4·60 4·60 4·70 4·80 4·60 4·70 4·80 4·70 4·80 4·70	1.8 1.38 1.64 2.01 1.84 2.60 1.54 1.65 1.25 1.50 1.30 1.95 1.85 1.85 1.00 1.10 4.60 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15	2·43 3·30 3·44 2·91 2·32 2·80 3·16 3·35 3·40 3·35 3·40 3·35 3·40 3·35 3·40 3·35 3·40 3·35 3·40 3·35 3·40 3·35 3·40 3·35 3·40 3·35 3·40 3·35 3·40 3·35 3·40 3·35 3·40 3·35 3·40 3·35 3·40 3·50 3·60 3·70	1.0 1.7 1.2 .77 .8 .6 1.75 1.00 1.25 1.12 1.20 1.35 1.70 1.40 1.50 1.40 1.40 1.50 1.45 1.50 1.55	1010 · 1015 · 1018 · 1017 · 1019 · 1010 · 10	3:36 8:40 8:90 4:05 4:75 6:65 7:50 6:85 6:55 6:73 7:30 5:50 6:45 7:35 5:85 7:66 6:45 6:45 6:55 7:50 6:45 6:55 7:50 6:45 7:50 7:50 7:50 7:50 7:50 7:50 7:50 7:5	Pois. Véritable. Chicorée. do do et pois. do Véritable. Chicorée. do Véritable. do do do do do do do Chicorée t pois. do Chicorée 5 pour 100. Véritable. do do do

Conserves.

Onze échantillons ont été examinés, et tous ont été rapportés comme normaux, bien que dans deux échantillons de fruits se trouvassent 1½ et 2 grains d'étain par

Drogues.

Cinq échantillons de vert de Paris et deux de sel d'Epsom ont été examirés, et rapportés comme non falsifiés. Pour ce qui est du vert de Paris, j'ai cependant à faire observer que les échantillons différaient grandement dans leur composition. Un des échantillons, le n° 2805, était de l'arsénite de cuivre presque pur. Les autres étaient des mélanges d'arsénite de cuivre avec de l'acide arsénieux ou arsénic blanc en quantités variant de 10 à 30 pour 100. Je ne sais si la présence de cet excès d'arsénic est intentionnelle ou provient de la négligence apportée dans la tabrication, mais je suis porté à croire que dans plusieurs cas au moins cet arsénic est ajouté à dessein pour diminuer le prix du produit, et que celui-ci doit être considéré comme falsifié par * substitution partielle d'un produit intérieur et moins dispendieux."

Je recommanderais qu'il fût adopté un type pour le vert de Paris, car il est difficile, à l'heure qu'il est, de dire si c'est à celui de Schule, à celui de Schwinfurth, ou à tout autre que nous devons nous en tenir, ou si nous pouvons accepter tout pigment

vert cortenant du cuivre et de l'arsénic.

Si le département n'établit pas de type, je suis disposé à rapporter à l'avenir comme falsifié tout échantillon qui contiendra de l'acide arsénieux en quantité excessive.

Liqueurs.

Je n'ai rapporté aucun échantillon de liqueur comme falsifié, mais 3 sur 9 étaient

pauvres en alcool.

Nous n'avons aucun règlement concernant la richesse alcoolique des liqueurs. L'acte anglais fixe la limite au-dessous de laquelle le coupage doit être traité comme falsification à 25° au-dessous de preuve pour l'esprit de vin français, le whisky et le rhum, et à 35° au-dessous de preuve, pour le genièvre. Deux échantillons de whisky et un de genièvre étaient au dessous de cette limite. Si le département n'adopte pas de types pour les spiritueux, j'adopterai à l'avenir ceux de l'acte anglais.

J'ai examiné tous les échantillons pour y déceler l'alcool méthylique; mais je n'en ai trouvé que dans un seul cas, et encore en quantité insuffisante pour autoriser

la condamnation de l'échantillon.

Lait.

Sur les 18 échantillons examinés 4 ont été rapportés comme falsifiés et 1 comme d'une pureté douteuse.

Eau gazeuse et ginger ale.

Un échantillon d'eau gazeuse contenait 🖟 de grain de cuivre par gallon et a été rapporté comme falsifié.

J'ai examiné de plus 1 échantillon de sucre, 5 de miel, 18 de bonbons, et 8 de

thé, je les ai tous rapportés comme normaux.

J'ai l'honneur d'être, monsieur,

Votre obéissant serviteur,

W. H. ELLIS, Ph. D.,

Analyste public.

7.—DIVISION DE WINDSOR.

London, Ontario, 30 juin 1886.

Au commissaire du revenu de l'intérieur, Ottawa.

Monsieur,— J'ai l'honneur de vous présenter mon rapport sur mes travaux comme analyste public pour l'exercice qui finit aujourd'hui. Cent soixante et dix échantillons m'ont été soumis pour être analysés. Sur ce nombre, cent cinquante-sept étaient purs, trois douteux et dix falsifiés.

Les résultats obtenue ont été comme suit:-

		3.100	To A OF SHOOT	the delication of
	Purs.	Falsifiés.	Douteux.	Total.
Fromage Lait Oafé Thé Conserves de fruits Conserves de légumes Miel Bonbons Clou de girofle, moulu Moutarde Poivre, moulu Gingembre, moulu Aliments pour les enfants Bière en bouteille Bière allemande Esprit-de-vin Genièvre Whisky Vin indigène Ginger ale Limonsde, en bouteille Eau gazeuse do do en fontaine Vin de quinine Préparauon dite Beef, Wine and Iron Liqueurs et médicaments brevetés. Seis d'Epsom	12 18 17 7 2 4 8 18 2 2 15 5 3 3 3 3 3 1 1 1 2 2		1	12 18 17 7 4 8 18 4 4 4 4 4 15 6 3 3 3 3 3 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
Totaux.	157	10	3	170

Fromage.

Douze échantillons ont été examinés. Tous étaient purs et exempts de succédanés farinacés; quatre étaient de riche qualité, six de bonne qualité, et deux de moyenne qualité.

Lait.

Les dix-huit échantillons qui m'ont été soumis ont été trouvés purs. Huit étaient du lait riche, neuf du lait de bonne qualité, et un du lait de moyenne qualité.

Café.

Sur les dix-sept échantillons de café qui ont été soumis à l'analyse, quatorze étaient de qualité supérieure, et trois de bonne qualité.

Thé.

Sept échautillons de the ont été analysés et trouvés purs; trois étaient de qualité supérieure, trois de bonne qualité, et un était faible, mais exempt de falsification.

Conserves de fruits.

Les quatre boîtes de fruits examinées présentaient toutes plus ou moins d'impuretés métalliques; une de bluets présentait des traces d'étain, un autre de poires, des traces d'étain et de fer, mais ni l'une ni l'autre dans des quantités suffisantes pour les rendre nuisibles. Dans les deux autres les fruits étaient si fortement imprégnés de métaux en solution qu'ils eussent été dangereux; les pêches étaient chargées d'une grande quantité d'étain et présentaient de légère traces de fer; dans les cerises se trouvaient de fortes traces de fer, de très fortes traces d'étain et de légères traces de plomb.

Conserves de léqumineuses.

Quatre boîtes de conserves de légumes ont été examinées. Les pois étaient tout à fait exempts d'impuretés métalliques; le maïs contenait de légères traces de fer; les haricots de légères traces d'étain, et les tomates des traces de fer et d'étain; mais ni les uns ni les autres ne contenaient de métaux en quantités assez fortes pour les rendre impropres à la consommation.

Miel.

Les huit échantillous examinés ont tous été trouvés exempts de falsification. Dans quatre la qualité était supérieure, dans deux elle était bonne, dans un moyenne, et le dernier était de qualité inférieure. Ce miel avait été préparé sans soin et sa couleur s'était foncée.

Bonbons.

Dix-huit échantillons de bonbons m'ont été soumis, et tous étaient exempts de falsification. Dix-sept étaient de bonne qualité, et un de qualité inférieure, à cause du manque de soin apporté dans la fabrication.

Moutarde.

Sur les quatre échantillons de moutarde marinés, deux étaient de bonne qualité, un douteux, et un falsifié, présentant une trop grande quantité de matière farinacée.

Clou de girofle moulu.

Sur les quatre échantillons analysés, trois étaient purs, et un falsifié par environ 15 pour 100 de matière farinacée.

Poivre moulu.

Quatre échantillons ont été examinés. Deux étaient purs; un douteux, contenant du sable, dont la présence était probablement due à un accident. Le quatrième était falsifié par environ 60 pour 100 de succédané farinacé.

Gingembre moulu.

Sur les quatre échantillons de cette substance qui ont été examinés, deux étaient purs et deux falsifiés, l'un par environ 10 pour 100, et l'autre par environ 50 pour 100 de succédané farinacé.

Aliments pour les enfants.

Quinze différentes espèces d'aliments d'enfants ont été analysés, et toutes ont été trouvées exemptes de falsification, nutritives et de bonne qualité.

Bière en bouteilles.

Six échantillons ont été examinés; cinq étaient de bonne qualité et un de qualité douteuse, étant faible en poids spécifique, et pauvre en matières solides.

Bière en fût.

Les trois échantillons analysés ne présentaient aucune falsification. Deux étaient de bonne qualité et l'autre était faible.

Bière allemande.

Six échantillons ont été examinés, et tous ont été trouvés purs et de bonnequalité.

Esprit-de-vin.

Trois échantillons ont été examinés et trouvés exempts de falsification. Deux étaient de bonne qualité, et un de qualité moyenne.

Genièvre.

Trois échantillons ont été examinés et trouvés sans falsification et de bonnequalité.

Whisky.

Trois échantillons ont été analysés et trouvés purs. Un de bonne qualité et deux de moyenne qualité.

Vin indigène.

Trois échantillons ont été examinés et trouvés sans falsification et de bonnequalité.

Ginger ale.

Un échantillon a été analysé et trouvé sans falsification et de bonne qualité.

Limonade en bouteille.

Un échantillon a été examiné et trouvé de moyenne qualité. Il présentait des traces de fer et de légères traces d'étain, insuffisantes cependant pour rendre le breuvage impropre à la consommation.

Eau gazeuse en bouteille.

Un échantillon a été examiné et trouve de bonne qualité et exempt d'impuretés métalliques.

Eau gazeuse en fontaine.

Trois échantillons ont été analysés tels que tirés de la fontaine; deux ont ététrouvés purs, l'un de bonne et l'autre de moyenne qualité; tandis que le troisième était dangereusement chargé de plomb, et tout à fait impropre à la consommation.

Vin de quinine.

Deux échantillons ont été analysés et ont tous deux été trouvés de qualité inférieure, l'un contenant environ la moitié et l'autre environ le quart de la quantité de quinine voulue par la pharmacopée britannique. C'est pourquoi je les ai rapportés tous les deux comme falsifiés.

Préparation dite " Beef, Wine and Iron."

Deux échantillons ont été analysés et trouvés purs; l'un était d'une moyenne force, et l'autre pauvre en ser. Comme il n'y a pas de type pour cette préparation, les deux échantillons ont été rapportés comme sans salsification.

Liqueurs et médicaments brevetés.

Huit échantillons ont été analysés. L'échantillon de curaçao contenait, en volume, 28.86 pour 100 d'alcool; celui de Mareschina, 37.14 pour 100; celui de Chartreuse, 43.44; et celui d'amers Angostura, 48.05 pour 100. Tous étaient aromatisés. Les amers dits de soufre et de fer ne contensient ni soufre ni fer, mais étaient un mélange d'amers végétaux avec 10.47 pour 100 d'alcool en volume. L'amer de bardane pour le sang (Burdock Blood Bitters) était un composé contenant de la salsepareille, du

mézéréon et autres ingrédients médicinaux, avec 28.59 pour 100 d'alcool en volume. L'amer de houblon était un amer végé!al composé principalement d'houblon avec 12.87 d'alcool en volume. L'amer aux fruits était un amer végétal d'une grande force avec 20.15 pour 100 d'alcool en volume.

Sels d'Epsom.

Deux échantillons ont été analysés et trouvés purs.

Vert de Paris.

Quatre échantillons de vert de Paris ont été analysés et tous trouvés exempts de

falsification et très uniformes en qualité.

Le nombre des échantillons trouvés falsifiés ou douteux est cette année d'un rapport très satisfaisant au nombre total des échantillons examinés, les falsifications ne dépassant pas sept pour cent.

J'ai l'honneur d'être, monsieur,

Votre obéissant serviteur,

WM. SAUNDERS, M.S.R.C., F.L.S., F.C.S.,

Analyste public.

8.—DISTRICT DU MANITOBA.

BUREAU DE L'ANALYSTE PUBLIC,...
WINNIPEG, 15 octobre 1886.

-Au commissaire du revenu de l'intérieur, Ottawa.

Monsieur,—J'ai l'honneur de vous adresser mon rapport annuel sur la falsification des substances alimentaires pour l'exercice terminé le 30 juin 1886.

Il m'a été soumis quatre-vingt-dix-huit échantillons que j'ai analysés. Soixante

et treize étaient purs, deux douteux et vingt trois falsifiés.

Nature	Purs.	Douteux.	Falsifiés.	Total.
Geurre	13 3 3 3 3 14 3	2	1 9 2 11	4 3 2 20 2 13 3 3 3 3 18 3 18 3

Beurre.

Quatre échantillons ont été examinés. Trois étaient purs et de moyenne qualité, et le quatrième était un mélange de beurre et de graisse.

Esprit-de-vin.

Trois échantillons ont été analysés et trouvés sans falsification, et de force et de qualité movennes.

Fromages.

Les deux échantillons examinés étaient normaux et d'excellente qualité.

Café.

Sur les vingt échantillons examinés, neuf n'avaient pas été vendus comme purs. Les onze autres ont été trouvés purs, tels que représentés. Les autres étaient du café additionné de chicorée en quantités variant de dix à trente pour cent. Un échantillon contenait une petite quantité de grain torréfié.

Les échantillons non représentés comme purs ne portant pas sur leur enveloppe

la formule du mélange, je les ai rapportés comme falsifiés.

Sel d'Epsom.

Deux échantillons ont été examinés. L'un avait été acheté d'un épicier et l'autre d'un pharmacien. Tous deux ont été trouvés purs.

Aliments d'enfants et préparations farinacées.

Troize échantillons ont été examinés: dix d'aliments d'enfants, et trois de préparations dites C. B. C. Food. Les premiers étaient exempts d'ingrédients nuisibles, plusieurs n'étant que de préparations d'amidon avec du sucre de canne et du sucre de lait. Les préparations dites C. B.C. étaient exemptes de falsification.

Genièvre.

Trois échantillons ont été examinés et trouvés exempts de falsification.

Ginger Ale.

Trois échantillons ont été trouvés exempts d'impuretés minérales et d'alcool.

Miel.

Trois échantillons ont été examinés. Tous trois étaient purs.

Bière allemande.

Trois échantillons ont été analysés. Deux étaient de la bière importée et un était de fabrication locale. Aucune ne présentait d'ingrédients nuisibles. L'échantillon fabriqué ici contenait moins d'alcool que les deux autres.

Lait.

Dix-huit échantillons ont été examinés, tous achetés en cette ville. Deux avaient été falsifiés par l'écrémage. Deux autres ayant été achetés à moitié congelés ont dû être traités comme douteux.

J'ai trouvé en analysant du lait pur en cette condition, que les parties liquides ne rendent que peu ou point de graisse, tandis que les parties congelées en contiennent un excès. Il serait bon que les boîtes à lait eussent un goulot suffisamment grand pour livrer passage aux parties congelées du lait aussi bien qu'au liquide, et le lait y gagnerait. Dans cette partie du pays le lait est presque toujours livré en cet état en hiver.

Les quatorze autres échantillons étaient purs.

Eau gazeuse.

Trois échantillons ont été analysés et trouvés exempts d'impuretés métalliques.

Ronbons.

Dix-huit échantillons ont été scumis. Sept étaient exempts de falsification; onze contenaient de l'amidon en quantités variant de sept à vingt pour cent, et deux avaient été colorés avec des pigments minéraux. Tous les bonbons à bon marché étaient falsifiés de même que quelques-uns des plus dispendieux.

Whisky.

Trois échantillons ont été analysés et trouvés purs.

J'ai l'honneur d'être, monsieur,

Votre obéissant serviteur.

J. EDWARD WRIGHT.

Analyste public.

ANNEXE B-INSPECTION DES SUBSTANCES ALIMENTAIRES ET DES DROGUES.

Parcis des instructions données aux percepteurs du revenu de l'intérieur relativement au nombre d'échantillons à soumettre aux divers analystes publics, dans le cours de l'exercice qui a fini le 30 juin 1886.

Total du coût estimatif des analyses.	140 00 114 00 00 114 00 00 115 00 00 115 00 00 115 00 00 115 00 00 115 0	374 00 374 00
Sucre.	wa w 14	
.adT	4 1 1 1 1 1 1 1 1 1	99
Bonbons.		
Epices.		16
.tia.L	<u> </u>	
Liqueurs.	- Oα0524 8 4αααααππα4-1	22
Alimenta d'en-	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	
Miel, etc.	m	
Drogues	14 1 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	
Café.	ω 4.cd	99
Oonserves de fruits et de légumes.		99
Fromage.	w	
Pain.	ω ω ω ω ω ω ω ω ω ω ω ω ω ω ω ω ω ω ω ω	
Велтте.	m 4₁ m	,
Poudre à pâte.		
Division.	Québec. Saint-Jean. Halifax. Utawa. Utawa. Winnipeg. Oornwali Perk. Perklingston. Strafford. Strafford. Sherbrooke. Sherbrooke. Sherbrooke. Sherbrooke. Sherbrooke. Winnipeg. Cobourg Cobourg Winnipeg Wi	Halffax Saint-Jean
Percepteur du revau de l'intérieur,	G. LaRue G. Travis H. H. Grant Thomas Alexander W. C. Strattoa Martin Battle J. H. Kenning M. M. Mulbearn E. Kellock E. Rellock F. Rowland Jas. Spence G. Travis H. Grant H. Grant J. H. Crent J. H. Kenning H. Grant J. H. Kenning H. Grant J. H. Kenning H. H. Grant J. H. Kenning H. H. Grant J. H. Kenning H. H. Grant J. L. Vincent J. L. Vincent J. L. Vincent J. L. Vincent J. L. Vincent J. L. Vincent J. L. Vincent J. L. Vincent J. L. Vincent J. L. Vincent J. L. Vincent J. L. Vincent Martin Battle John Morrow	H. H. Grant
Date.	1885. 1886. 1886. 1887. 1887. 1886. 18	6 mars

374 00								200 00				200 00	8,166 00
				:	•		:	•	•		•		20
	9	9	9	9			:		******	:	:		54
						•		:				•	144
16	16	16	16	16	:				•	:			113
	:		:		:		•	•		•		•	144
12	12	12	12	12		:		:::				:	204
	:	:		:	:		:			:	:	:	120
		***************************************				`	•	,				-	30
-				***************************************			:					i	41
9	9	9	9	9	0	0	0	0	_ 0		0	<u> </u>	215
9	00	9	00	<u>∞</u>			;	:	-		,		48
.0100101				:			:		•		:	:	25
7					:		-	:		:	-	:	17
	:			:	:	-	•		:	:		i	10
	:			•		•		:		:			9
Juébec	fontréal)ttawa	Coronto	nopuor	Talifax	Saint-Jean .	Juébec	fontréal)ttawa	Toronto	uopuor	Winnipeg	
Geo. LaRae Québec 6	J. L. Vincent	Martin Battle 0	T John Morrow T	Thomas Alexander L	H. H. Grant H	D. C. Perkins S.	Geo. LaRue Q	J. L. Vincent M	Martin Battle O	John Morrow T	Thomas Alexander L	J. H. Kenning	
é de	6 do	6 do	e do	mini 0	op og	op og	op og	0 do	op og	op og	op o	e do	

1:

ANNEXE C-INSPECTION DES SUBSTANCES

POUDRE

Date.	Nom de l'anlyste.	District.	No du bulletin de l'analyste.	Vendeur.	Résidence.	Nº de l'échantillon.
ler do 8 do 8 do	F. X. Valade	do Kingston do	2631 2632 2294 2394 2332 2764	Brown et Webb Apothecaries' Hall C. T. Bate W. Wall J. Bower et Cie Guillett et Becelle	do Ottawa do	1330 1331 2251 2288 3002 2808
10 déc 10 do 10 do		do do do	2796 2797 2798	E. Gregory	do Lindsay	3106 3109

ET DROGUES-Etat tabulaire, etc.

À PATE.

Rés	ULTATS D	E L'ANAL	YSE.		Observations de l'analyste.			
Humidité,	Cendre.	A cide carbo- nique.	Bi-carbo- nate de soude.	Examen microsco- pique.				
4·95 3 97	·38 ·40 1·35	13· 12·5 15·26 8·05	**********	langés. do do	Sans falsification ; poudre d'acide tartrique de qualité supérieure. do do Royal, ne contient rien de nuisible. Légèrement sophistiquée avec du phosphate			
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		Acide		Contient environ 50 p. 100 de farine de blé.	et du sulfate de chaux.			
7· 5· 10·	Crême de tartre 18. 55.	tar-	28· 25· 20·	38 p. 100 de far. de blé. 9 8 d'amidon de maïs Amidon de maïs et un peu d'amidon de pomme de terre.	Non falsifiée. do Poudre phosphatée, contenant 12 p. 100 de sulfate de chaux, ingrédient nuisible			
4.	52.		27.	Contient 17 p. 100 d'a- midon de maïs				

ANNEXE C-INSPECTION DES SUBSTANCES ALIMEN PAIN, ETC.

_	Date.	Nom de l'analyste.		District.	N° du bulletin d'analyse.	Vendeur.	Résidence.	N° de l'échan- tillon.
	1885.							
17	août	F. X. V	alade	Kingston	2273	H. Evans	Ottawa	22 43
17	do	do	••••••	do	2274	A. McPherson	do	2244
17	do	do	• , • • • • •		2275	S. S. Slinn	do	
17	do	do	******		2276	Alex. Masson	do	2246
17	do	do	*****		2277	G. Marino.	do	2247
17	do	do	(*****		2278	R. E. et J. C. Jamieson.		2248
17	do	do	******		2279	Jas. Warnock		2249
17	do	do	T7117:-		2280	J. A. Kimber		2250
19	sept	W. H.		Toronto	0 0 0 0 0	J. Waldie	do	2807 2815
19	do	do	4 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		0 220	Thos. Menturitt	do	2816
19	do	do		do	0770	Elizabeth Hall		2817
23	oct	do	••••••	do .	0000	C. S. Blackwell et Cie.		3104
23	do	do	********	do	0700	Spratt et Keller	do	0107
23	do	do	*******	do	OFOR	A. Campbell	do	0100
23	do	do	******	do	0800	Wm. Keith	do	1 0110
23	do	do	*******	do		Henry Long	do	3111
23	do	do	******	do	2770	H. C. O'Neill	do	3112
43	uo	do	*******	uo	2770	H. O. O Nelli	uo	3112

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire-Suite.

ETC.

Lésultats i	L'ANALYSE	Examen microscopique.	Observations.			
Humidité.	Cendre.					
pour 100.	pour 100.					
38.10	1 .33	Contient de la farine de riz	Mauvais échantillon; contient de l'alun			
40.90	1.01	Pas de mat. végétale farinacée étran- gère ni sporules de champignons	en quantités notables.			
43 • 43	1.50	do do do	do			
41.23	1.1	do do	Bon échantillon.			
42.	1.2	do do	do			
41.47	1.2	do do	do			
43.24	1.4	do do	Moyen échantillon.			
39.87	1.7	do do	Très bon échantillon.			
21 .08	1.6	***************************************	do			
24 .7	1.4		do			
26 04	1.5	***************************************	do			
36 .06	1.62		do			
40.90	1 •34	***************************************	do			
24.6	1 .58	******** ****** ********** ************] do			
36 · 16	1.18	***************************************	do			
33.86	1.22		do			
37.26	1.44	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	do			
43 4	1.2	********* *****************************	do			

BEURRE-

_									
D	ate.	Nom de l'an s lyste.	Division.	No du bulletin d'analyse.	Vendeur.	Résidence.	Nº de l'échantillon.	Kau.	CATS DE
1	886.							p. 100.	p. 100.
19	avril	Maynard et Bow- man	NEcosse	2679	Fourni par le dépar- tement		1396	11.96	6.68
1	885.								
16			Nouveau- Brunswick		do	•••••	1619	7.39	3.4
21	do	M. Fiset J. B. Edwards		784	do	Sherbrooke	1904 3201	8:30	5.10
7	do	do	do	785	J. J. Arthur	do	3202	7.1	4.2
7 18 23	do do	do do F. X. Valade	do	786 797 2334	L. H. Guay Department W. H. Dunkin	do	3203 793 3412	5·7 2 9 11·28	4· 7·5 8·39·
23 23 24 19	do do déc. do	do do do	do do do Toronto	2335 2336 2359 2800	Cameron & McDonald Geo. McDonald Fourni par le départ. do do	do do	3407 3403 2261 153	9·1 8·5 7·48 6·3	3·3 4·2 5·22
3	août	J. E. Wright, j'ne	Manitoba	2041	J. H. Hargrave	Winnipeg	2039	2.08	5.25
3	do	do	do	2042	A. Ripskin	do	2040	2.18	5.65
3	do	do	do	2043	J. A. McKercher	do	2041	2· 31	4.
1	886.								
15	fé▼.	do	do	2083	Fourni par le dépar- tement.		2083	4.7	6:08

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc.-Suite.

-		1	1		·
L'ANALYS	JE.	scifique. fusion.		Examen microscopique.	Observations.
Caséine.	Butyrine.	Poids specifique.	Point de fusion.		
p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.		
1.21	80.15	9 05	96.		•Falsifié avec de la graisse étrangère.
·85 3·72	88 36 81 · 08	9 125 ·937	36° 88.90		*Normal. Ne contient rien de nuisible. *Falsifié avec 15 ou 18 pour 100 de graisse étrangère.
•40	78 30	.910	95.		Falsifié (aux termes de l'acte) par excès d'eauet de sel.
· 6	87.8	.906	104		Falsifié (aux termes de l'acte) par addition de graisse étrangère.
2.	88 3	.910	95.5		Normal
6.	83.	.901		Environ moitié graisse animale.	*Falsifié (aux termes de l'acte).
1.1	79 23	912	95.		Beurre moyen; mais un peu trop de sel.
1.7	85 90	.912	95.	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	Bon.
2·4 4·65	84.89	913	95.	Rien d'anormal.	do Falsifié avec de la graisse ét rangère.
1.7	83.	907	97.	Avant la fusion, cristaux de sel ordinaires; après, groupes sphériques de cristaux en forme d'aiguille	
4:11	88.66	.914	92.	Après dessication, globules de graisse (animale) variant en	fabriquée en substituant en tout ou en partie à la butyrine de la graisse à meilleur marché.
6.94	85.23	.915	92 5	Exempt de globules de graisse de grosseur insolite, ou de	Normal.
2:33	91.36	•911	93.	toute substance étrangère	do do
5.92	83·30	90.59	84.		*Falsifié avec de la graisse étrangère; pas nuisible.

^{*}Oléomargarine envoyée à l'analyste avec l'étiquette Beurre.

FRO

Date.	Nom de l'analyste.	Division.	No du bulletin d'analyse.	Vendeur.	Résidence.	No de l'échantillon.	Humidité.	Matières grasses.
	W. F. Best	Nouveau-			U		р. 100.	p. 100.
27 Juin.	W. F. Dest	Brunswick.	1571	Jardine et Cie	Frédéricton.	1571	29.25	26.50
27 do	do	do	1572	Geo. Robertson	do	1572	23.75	30.
27 do	do	do	1573	D. Breeze	do	1573	31.20	29.50
27 do	do	do	1596	G. H. White	Sussex	1596	25.50	30.50
14 oct	J. B. Edwards	Montréal	780	McDonald Bros	Sherbrooke	3204	28.5	25·2
14 do	do	do	781	R. L. Harvey et Cie	do	3205	35.4	29.2
24 sept 24 do 24 do 30 do	F. X. Valade do do Wm. Saunders	Kingston do do Windsor	2337 2338 2339 495	Oameron & McDonald W. H. Dunkin Geo. McDonald John Walsh	Cornwall do do Stratford	3408 3411 3404 2613	20·9 27·1 18·90 23·13	37·7 32·9 35·9 38·5
30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do	do do do do do do do do	do do do	496 497 502 503 604 511 509 510	R. Eaton et Cie Alex Beattle J. M. Wilson et Frère do Nellis et Stevens Woolson et Murdoch. Dundas et Cie J. B. Escott	do do do Brantford	2614 2615 2712 2713 2714 2722 2718 2720	20·25 23·77 24·79 28·29 32·72 23·73 19·41 24·43	39.65 35.26 26.09 31.11 25.71 33.30 33.70 30.27
30 do 30 do	do do John E. Wright do	do	510 512 513 2039 2040	D. J. McLeod W. Wildern Cummings et Cie J. G. Hargrave et Cie	do Tilsonburg do Winnipeg do	2724 2726 2043 2046	21.96 18.57 19.77 27.60	36·40 35·68 33·15 32·80

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc. Suite.

MAGE.

Résor	TATS DI	E L'ANA	LYSE		
Caséine.	Acide lac-	Cendre insoluble.	Chlore.	Point de fusion.	Examen microscopique. Observations.
p. 100.	p. 100.	p. 100	p. 100.	p. 100.	
39.50	traces	4.75	.75	92.50	Pas de traces de succédané fari-
42.	do	4 .25	•90	93.25	nacé Non falsifié, Pas de traces de succédané fari-
34.	do	5.	.75	92.75	nacé do Pas de traces de succédané
40.	do	4.	-84	92.	farinacé
40.	salt.	*	04	34	
42.	4.3				Plein de mites, et de saveur
30.6	*******	1.8		•••••	Couvert de moisissure, et infesté d'insectes
37.9		3.2			Couleur pâle et goût uniforme. Moyen échantillon.
36.5		3.5			do
41·7 38·35	•••••	3.2	•••••	********	Pas de succédané farinacé Fromage pur, riche, de saveur un peu
30.30	*********	********	*****	*******	Pas de succédané farinacé Fromage pur, riche, de saveur un peu forte.
40 10		*******			do do do do
40.97					do do Fromage pur, de bonne qualité.
49.12	•••••	4.62		88.	do do do do
40.60	1	5.06		90.	do do do do
41.57	********	4·94 5·40		89.	do do do de moyenne qualité.
46 89		4.40		87.	7
45.30		4.74		89.	do do do de ponne qualite,
41.64		5.34		89.	do do do riche.
45.75	*******	4.74		89.	do do do de bonne qualité.
39-87	2.22	2 .95	2.01	94.	Exempt d'amidon Normal.
32.49	•52	3.86	2.64	91.	_do do
-					

ANNEXE C-INSPECTION DES SUBSTANCES ALIMENTAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc.-Suite.

CONSERVES DE FRUITS ET DE LÉGUMES.

Observations.	Peches—Non falsifié.			dans la boîte 3 once de sou. dure détachée	Pêches. L'êchantillon a evidemment été exposé au soleil; impropre à la consomnation. Falsifié.	Pois. Conserves douteuses; ne res- semblent pas du tout aux pois	Weres itals. raisinc. Mais; frais et propre à la consom- mation Non falaifé.		enlevé de sa boîte et mis dans un bocal en verre. Falsifié.
Ехатеп microscopique.	Exemp d'impuretés métalli- ques àl'exception de légères	Exempt d'impuretés métalliq, Poires do do Maïs do do Tomat do do Poires Contient beaucoup de fer;	L'échantillon ne présente pas de traces d'impuretés métal-	dans la boite 3 once de sou- dure détachée	Traces de plomb et d'étain	Plomb, et traces d'étain et de cuivre	Pas de traces d'impuretés métalliques		
No de l'échan- tillon.	1432	1433 1434 1435 1436 1437	1666	1675	1676	1677	1684	1686	
Résidence.	Halifax	00000 00000	Saint-Jean	··· op	do do	op op	do	do	
Vendeur.	C. Graham et Cie Halifax	do do Theo. Myers	Vanwart Frères Saint-Jean	W. A. Magee	ф ор	do do	Samuel Tufts	Vanwart Frères	
No du bulletin d'analyse.	1334	1335 1336 1337 1328 1328	1658	1667	1668	1669	1676	1686	
District.	NouvEcosse	00000	NBrunswick.	op	op op	op	op	ф ор	
Nom de l'analyste.	М. Воwшал	op op op op	15 avril W. F. Best	op	op	op	op	op	
Date,	1886. 8 mai	:::::: 0000000000000000000000000000000	16 avril	15 do	15 do	15 do	15 do	15 do	

Présente de légères traces de la Ananas : sans falsification.	do 1936 Poires. Nonfalsifiées et on excellent état de conservation.	ésente de légères traces de Pêches: de honne qualité.	1938 Pas d'impuretés métalliques. Pois, en excellent état de conserva-	Champignons; bien conservés. Non falsifiés.	
00c 1834 Turcotte et Prévost Quebec 1935 Présente de logères traces de		do 1937 Présente de légères traces de	l'impuretés métalliques	op op	
1935 Prés	. 1936	. 1937 Prés	1938	op op	
Québec	qo	do	op op	do	
et Prévost	op	op	do ob	ор	
Turcotte					
1834	1835	1836	1837 1838	1839	
1	1835	1836	1837	1839	
Québec	do	qo	op op	de	
22 mars M. Fiset Québ					111
f. Fis	do	qo	ಕ್ಕಿಕಿ	qo	
=	:	:		:	-
BTS	22 do	22 do	22 do	01	
12	23	53	22.53	22 do	
59	64	64	44	64	

ANNEXE C-INSPECTION DES SUBSTANCES ALIMENTAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc. -Suite.

CONSERVES DE FRUITS ET DE LÉGUMES.

	Observations,	Tomates. Non falsifiéeseten bonne condition. Mais sucré do do do pêche; confitures do do Peche; confitures do pommes do Ponnes. Ponnates; paraissent mûres; sentent bon; bien conservées. Bonnes. Mais sucré; apparence nonnale; bien conservé. Bon. Haricots cuits au four do pois verts do pois verts do pois verts do faricots cuits au four do fols verts do fon do do fon antes. Non falsifiées. do do do do do Tomates do Fraises do Fraises do Fraises do Fraises do do do fon bons bleues do do do do do fon bons bleues do do do do do do do do do do do do do	Pommes sèches. Tranches de pam n. priv. d'une part. de leur humili:é.
	Examen miscroscopique.	Pas d'impuretés métalliques. Condition do do do do do do do do do do do do do	
	No de l'échan- tillon.	862 864 865 8664 8664 8667 8667 8667 867 867 868 868 869 869 869 869 869 869 869 869	119
	Résidence.	Montréal do do do do do do do do do do do do do d	00 op
	Vendeur.	1	Wray et Ryan Mills Frères
ı	N° du bulletin .esylana'b	868 869 870 871 873 874 875 3026 3026 3026 167 167 170	2738
	District.	ricial.	
	Di		e e
	Nom de l'analyste.	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	op op
-	, é	9 7	: :
I	Date.	1886. 10 do nai. 10 do do nai. 10 do do nai. 10 do do nai. 10 do do nai. 10 do do nai. 10 do do nai. 10 do do nai. 10 do do nai. 10 do do nai. 10 do do nai. 10 do do nai.	4 sept

_				
684 G. Roundtree London 3748 Légères traces de fer, très fortes traces d'étain Péches. Il est douteux que l'échan-fortes traces d'étain fillon soit propre à la nourriture à cause de la grande quantitée	d'étain en solution qu'il contient. Fruit bien conservé. dofrises do de dat de conserva- tion, les métanx qu'il contient en	3746 Fortes traces d'étain Bluets. Très bien conservés. La petite quantité de métal qu'il contient de métal qu'il contient de métal qu'il contient de metal qu'il co	riture do do Mars. Bon et bien conservé. Pois. De belle qualité et bien con-	Berross. Haricots. De bonne qualité et en bon état de conservation.
Légères traces de fer, très fortes traces d'étain	Fortes traces do do Légères traces do do	Fortes traces d'étain	Légères do do do do do	
3748	3745	3746	3742 3743 3741	3744
i		i		
London	0 p	do	d d d	đo
G. Roundtree	do smith	587 James Burton,	McCormack et Gie T. E. O'Gallaghan Ferguson et Gie	Elliott Frères
584	586	587	588 589 590	591
OF				
Winds	99	9	999	do
ola Wm. Saunders Windso	op op	g g	op op	op
:	. 1/ 1	-	111	
886. uin	99	op	999	do .
30 j	88	. g.	888	

-						CA
Date.	Nom de l'analyste.	District.	No du bulletin d'a- nalyse.	Vendeur.	Résidence.	Nº de l'échantillon.
1886.						
27 avril	Maynard Bowman	N -Ecosse	1311	C. Graham et Cie	Helifay	1405
	,,					
27 do	do	do	1312	J. Lahey	do	1407
27 do	do	do	1313	H. W. Brown	do	1409
27 do 27 do	do do	do	1314 1316	W. H. Pallister E. Donehoe	do	1411
27 do	do	do	1317	Mme W. Wry	do	1413
31 juillet 31 do	do do	do	1340 1341	G. Danis Beer et Goff	Charlottetown do	4301 4302
31 do	do	do	1342	J. D. McLeod	do	4303
31 do 31 do	do	do	1343 1344	W. E. Dawson G. Carter	do	4304
31 do	do	do	1345	London and China Tea Store.	do	4306
31 août	do	do	1346	McNeil Frères	Sydney, CB	1
4 do	do	do	1347	McDonald, Hanrahan et Cie	do	2
4 do	do	do	1348	Mme C. L. Ingraham	do	3
9 do	do	do	1349	D. Logan	Pictou	3301
9 do	do	do	1350 1351	G. J. Hamilton et Fils John Munroe	do	3302 3303
11 do	3.	do	1352	Godfrey Frères	Yarmouth	4451
11 do	1 1.	do	1353	P. D. Kenney	do	4452
11 do 18 do	do	do	1354 1355	Wm. Law et Cie	do Halifax	4453 1438
18 do	do	do	1356	Lizzie Murphy	do	1439
18 do	d _a	do	1357	W. H. Haverill	do	1440
18 do	1 1.	do	1359	Jas. Sullivan	do	1442
1885.						
	W W D.	NT D				
26 aout	W. F. Best	wick	1593	Isaac Deboo	Sussex	1593
26 do	do	do	1595	Humphrey et Trites	do	1595
1886.						
18 avril	do	do	1660	Vanwart Frères	Saint-Jean	1668
18 do	do	do	1666	W. A. Magee	do	1674
18 do	do	do	1675	John Doody	do	1683
18 do		do	1683	Thos. Ritchie	do	1691
18 do	do	do	1685	Williams Frères	do	1693
1885.		-				
40 7	M. Fiset	Québec		Louis Bourget		1866
22 do		do	1967 1968	Brulé et Chounais	do	1867
	u	do	1300	Toris i ontin	,	1200
1886.			1			
26 mai	.l do	l do	1868	E. Marceau	do	1969

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc.-Suite. FÉ.

_							
	Résu	LTATS I	DE L'AN	ALYSE.		3	
Matière grasse.	Caféine.	Sucre.	Solu-	dre.	Poids spé- cifi. Dé- coctionde 10 p. 100.	Examen miscroscopique.	Observations.
2		<u></u>	Die.	Die.	<u>-</u>		
p. 100.	p. 100.	p. 100.					
9.6		~******	3.	1.20	1.011	Environ 15 p 100 de chicorée et de	
. 3.9			2.1	•8	1.013	grain torréfié Environ 50 pour 100 de chicorée et	Falsifié.
6.7		•••••	2.7	1.3	1.010	de grain torréfié Environ 20 pour 100 de chicorée et	do
13.6			3.2	2. 2	1.0077	de grain torréfié	do Non falsifié.
68			2.8	1:1	1.010	Environ 15 pour 100 de chicorée	do
6·7 15·03	1.10	1.75	2·9 3·67	1.16	1.0215	Environ 60 pour 100 de chicorée	Falsine.
13.02	1 65	1.78	3.40	67	1.009	Rien que du café	Falsifié.
12.30	1.70	1.92	3.58	1.02	1.0107	do do	do
13.45	1.60	1.60	3.57	1.48	1 01é2	do	do
15.88	2.07	.75	3.31	1.56	1.008	Rien que du café	Non falsifié.
12·95 6·45	2 10 •40	1.85	3·70 2·83	1.12	1.0109	Pois, haricots et chicorée, en grandes	do
11.38	.50	2.27	3.43	.92	1.0115	Pois, haricots et chicorée, en gran-	Falsifié.
13.05	1.20	1.30	3.75	•80	1.0105	des quantités	do
13.60	1.05	•50	3.69	•66	1.0081		Falsifié.
14.35	•92	trace.	3.07	1.19	1.0083	do	do
13.75	1.20	do	3 .43	.90	1.0080	do	do
13.03	******	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	3.55	*80	1.0082	do	do
13·75 15·88	•••••	••••••	3·75 4·80	·80 ·71	1.0077	do	do
6.58		1.80	2.95	1.50	1.0110	Grain torréfié et chicorée	do
7.05		2.45	2.79	1.51	1.0112	do do	do do
9.	1000000 .	2.94	3.23	1.2	1.0122	Rien que du café et de la chicorée	Falsifié.
6.18		5.32	2.94	1.97	1 0140	Grain torréfié et chicorée	
5.40	••••••	1.40	2.64	1.22	1 .0113	do do	do
						•	
8·29 8·29	1·06 1·06	1.90	3.38	·85 ·82	1.008		Non falsifié. do
7·25	*60 1·10	1.75	3 50 3 60	1·25 1·25	1.008	Café purPas de substance étrangère	do do
7.35	1.10	1.	3 25	2 75	1.008	Rien que du café	do
8.00	1.15	•90	2.75	3.75	1.008	do	do
8.25	1.05	.85	3 10	2.	1.008	do	do
8.20	1.	1.40	2.75	2.90	1.008	do	do
8·40 6·40 7·40	•73 traces. •61	1 ·20 ·20 ·82	3·30 1·00 3·90	1·30 ·20 1·10	1 009 1 010 1 010	Pas de matière végétale étrangère. Un peu de farine de blé torréfiée Rien d'anormal	Café mêlé.
12:10	.71		3.	2.3	1.014	Café, chicorée, et pois torréfiés 45	Falsifié.

AFÉ-

-						0.	AFE-
I	ate.	Nom de l'analyste.	District.	No du bulletin d'ans- lyse.	Vendeur.	Résidence.	Nº de l'échantillon.
1	1886.						
28 28 28 28 28 28	mai do do do do	do do	Québec do do do	1869 1870 1871 1872 1873	E. Marceau	Québecdodododododododo	1970 1971 1972 1973 1974
:	1885.				•		
1er	déc	J. Baker Edwards,	Montréal	787	H. Muligan	Sherbrooke	3206
ler	d o	do	do	788	P. Oliver	do	3207
1er	do	do	do	789	D. F. Bédard	Richmond	3213
ler	do		do	790	Jos. Alexander	do	3216
1	1886.						
- 17	mai	do	do	876	De La Rivière	Montréal	856
17	do	. do	d o	877	Jules Rivet	do	857
17	do	do	do	878	Peter Murphy	do	858
					,		
17	do		do	879 880	W. O'Rielly E. Laurin	do	859 860
17	do	do	do	881	E. Robert	do	861
19	juillet. do	.l do	do	898 899	D. C. Brosseau do	do	882 883
19 19	do	do	do	900	M. Hayes et Cie Geo. Croteau	do	887 888
20	do	do	do	902	E. Manning	do	889
3	août	do	do	903	L. W. Wyman	Waterville	3217
- 3	do	do	do	904	C. O. Peterson	do	3218
			}				
					46		

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc. - Suite.

Suite.

							1
	Rést	LATS D	ES ANA	LYSES.			
Matière grasse.	Caféine.	Sucre.		dre. Insolu ble.	Pds. spéc. Déc. de 10 p 100	Examen microscopique.	Observations.
p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	Chicorée torréfiée avec le café	Falsifié.
13·05 9·3 12·4 11·15	•76 •87 •97 •91		3·5 3·34 4·10 4·00	1·10 ·60 ·40 ·40	1.007 1.008 1.009 1.009	Simple trace de chicorée	Pur. do do
.2.5		7.8	2.1	19		Contient une forte mesure de céréa- les, pois, granules d'amidon, blé et orge, et environ 10 ou 15 pour 100 de chicorée	
4.	trace.	12.	1.8	3.		Contient de la chicorée et quelque autre racine glucoïde (probable- ment de la betterave) en partie caramélisée et s'amollit et colle lorsqu'elle est exposée à l'air Contient plus de 20 p. 100 de chico-	de l'acte.
5.8	1.2	•••••••	1·3 3·4	3·8 1·4	1.0031	rée. Pas de matière étrangère	do Café véritable.
5.	1 '3	4.	2.	2.2	1.019	Contient de la chicorée et du maïs torréfié.	Falsifié aux termes de l'acte, mais pas nuisible.
4.	1.5	4.	2.4	1 .8	1.011	Contient des pois torréfiés	do do
. 4.	1.	5.2	2•2	2.	1.017	Contient de la chicorée, des céréa- les et des pois torréfiés	Fortement falsifié aux termes de l'acte, mais pas nuisible.
7· 5·	2.1	3.	4·2 3·4	1.2	1.013	Ne cont. pas de matière étrangère Contient du maïs et des pois tor- réfiés.	Véritable.
7· 3 5 3·5 5·6 5·6	trace. 1 traces.	9·5 8·8 7·5 8·2	3·4 2·0 2·6 2·6 2·2	1·4 1·8 2·2 2· 1·4	1.010	Ne contient pas d'amidon étranger. Contient des pois et de la chicorée. do do .	Véritable.
6.2	2.2	.8	2.2	2.	1 006	En plus grande partie du café; en- viron 10 pour 100 de chicorée	do
6.5	1.5	5.2	2.	1.3	1.012	Café véritable de qualité inférieure et mal torréfié; certains grains	
7.	traces.	23 · 25	2.	1.	1.0224	sont brûlés et d'autres presq. crus Contient des racines amylacées (ni café ni chicorée), ressemblant à de la betterave ou du navet; aussi une herbe ou racine astringente ressemblant à l'acorus odorant	qualité inférieure; pas nuisible. Falsifié, mais pas nui-
	•	-	1	1		47	sible à la santé.

											CAFE
_	Date.		Nom d	le l'an	alyste.	Distri	ct.	N° du bulletin de l'analyse.	Vendeur.	Résidence.	Nº de l'échantillon.
	1885.										
			T Pol	T' d	monda !	Montréa	,	905	Brosseau et McManus	Sharbracks I	2210
3	avui	•••	J. Dan	er mu	waius.	Montrea	1	903	Diossoau et memanus	Sherbrooke	3219
	do do	•••		do do	•••	do do	• • • •	906 907	Fletcher Thompson F. E. Cutts	do Lennoxville	3220 3221
3	do	•••		do	•••	do	• • • •	908	C. S. White	do	3222
3	do do do	•••		do do	•••	do do do	• • • •	909 919 920	Pagrineto et Cie V. Marseault Morin et Cie	St-Hyacinthe do do	4652 899 900
3	do	•••		do	•••	do	• • • •	921	Langelier et Decelles	St-Jean	901
3 3 3	do do do do	•••		do do do do	•	do do do do do		922 923 916 917 918	Richard Goold	do do Trois-Rivières do do	902 903 8 9 6 8 9 7 895
	,			T 1		77'		00.40	Garage et Walland 13	G	0400
27	sept	• • • •	F. X.	Valac	ie	Kingsto	n	2343	Cameron et McDonald	Cornwall	3406
27	do	•••		do	• • • • • •	do	••••	2344	W. H. Dunkin	do	3409
27	do	•••		do		do		2345	Geo. McDonald	do	3402
,	1886.	3			- 0			1			
						,		0010	Thos. R. Davies	044	0000
	avril	•••		do	• •••••	do	• • • •		and the same of the same of		2329
30	do	•••		do	•• (•••••	do	• • • •	3014	McDonald et Fitzsimmons		2330
30	do	•••		do	• • • • • •	do	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	mark !	Kennedy et Cie		2331
30	do	•••		do		do	••••	3016	Waterman et Cie	1	2332
30	do	•••		do		do	• • • •	3017	Jas. Dalglish		2333
30	dø	•••		do	• • • • • •	do	• • • •	3018	Hugh Quinn		2334
	sept	•••		do	• •••••	do	• • • •	3044	Vincent, Oakley et Fils		2918
~ 2	do	•••		do	• 11	do	,		Hendry et Thompson		2919
2	de	•••	1	do	• •• •••	do	• • • •	3046	Geo. Robertson et Fils	do	2920

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc.-Suite.

Suite.							
	Résu	TATS D	E L'ANA	ALYSE.			
Matière grasse.	Caféine.	Sucre.	Solu- ble.	dre. Insolu ble.	Poids spé- fique, dé- coction de 10 p. 100.	Examen microscopique.	Observations.
p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	p. 100		
6.	2.		3.5	1.	1.0074	Cont. moins de 10 p. 100 de chicorée	chicorée ; pas nui-
5·5 5·5	2·4 1·7		2.2	1·6 1·6	1.0131	Pas de substance étrangère Contient de la chicorée, du maïs, et des pois torréfiés et du caramel	
5•	••••••••		2.4	1.4	1.017	Contient plus de 50 p. 100 de chicor., de racines, de pois torréfiés, etc	
10·5 6·5 4·	25 traces.	1 · 4 2 · 1 2 ·	2·6 2· 2·8	1.6 2.2 2.2	1·007 1·0536 1·0049	Pas de substance étrangère Contient des pois et du maïs torré- fiés et de la chicorée	Café véritable. Falsifié. Fortement falsifié.
4.	1.2	2.	2.6	2.		Uontient de la chicorée et du maïs en petites quantités	Fortement falsifié, mais pas nuisible.
6.5 5.5 6. 2. 5.	traces. do do do	1·9 2·3 3·1 1·4 2·2	2·4 4·6 2·2 1·8 1·4	1·4 2·6 2· 2·2 1·8	1.0076 1.0053 1.033 1.033 1.033	Cont. de l'amidon de maïs et de pois	Falsifié. do do do do Faisifié, en ce qu'il contient une succé- dané, savoir, 40 p. 100.de pois torréfiés, mais pas nuisible.
10.45	•55		3.42	1.60	1.0106	Pas de céréales	Bon café, contenant environ 15 p. 100
5:35	•65	-9	3.64	1.08	1.0089	do	de chicorée. Bon café, contenant un peu de chicorée.
11·1	•60	1 •4	3.58	1 04	1.0099	do	Bon café, contenant environ 10 p. 100 de chicorée.
9.78	•30	5.56	3.29	1.79	1.0089	Café et chicorée	Mélange de café et de chicorée.
6.30	•35	6.20	3.50	2.56	1.010	do	Assezbon, si ladenrée est vendue c. mél.
7.85	•72	4.61	3.25	•93	1.009	do	Assez bon ; addit. d'un peu de chicor.
1.9	*******	3.10	2.48	1. 52	1.013	do	Contient beaucoup de chicorée.
9.74	•35	3.25	3.53	1.89	1.0113	do	Contient trop de chi- corée.
10.02	•55	2.02	3.26	•98	1.0067	do ,	Bon; ne contient qu'un peu de chi-
8.34	.45	2.32	3.06	1.22	1.0079	Café avec apparence de chicorée	corée. Bon.
4.24	•45	5.21	2.78	1.28	1.011	Café et chicorée	p. 100 de chicorée.
7.63	8 <i>c</i> —4	4·01 :	3. 31	1 21	1.009	Café avec un peu de chicorée	Duil.

-					U.	IFE-
Date.	Nom de l'analyste.	Division.	No du bulletin d'ana- lyse.	Vendeur.	Résidence.	Nº de l'échantillon.
1886.					3	
2 sept 2 do 2 do	F. X. Valade do do	Kingston do do	3047 3048 3049	J. P. Hayden John Mayberry McAuley et Gibson	Prescottdodo	2517 2518 2516
2 do 2 do 2 do 2 do		do do do	3050 3051 3052 3053	McMaster et Armstrong Shaw et Mathewson A Mathew et Frères Wallbridge et Clark	do do	3005 3006 3007 2413
2 do 2 do 2 do 2 do 2 do	do	do do do do	3054 3055 3056 3057 3058	do W. Bullen C. T. Bate et Cie Eb Brown Stroud Frères	do Ottawa do do	2414 2415 2360 2361 2362
2 do 2 do 2 do 2 do 2 do	do do	do do do do do	3059 3060 3061 3062 3063	W. Wall	do do Cornwall do do	2363 2364 3413 3414 3415
	W. H. Ellis	Toronto	2748	Thos. Cushan	Cobourg	2804
1886. 17 mai 17 do	1	do	140 141	M. McMullen	Toronto	183 184
17 do	do	do	142	Wm. Stitt	do	189
17 do	do	do	143	W. A. Pollick	do	192
17 do	do	do	144	Walter Grant	do	200
17 do 17 do	1	do do	145 182	Henry Lindsay Humphry et Jackson		201 223
17 do	do	do	183	Todhunter, Mitchell et Cie	do	224
17 do 17 do 17 do 17 do	do	do do do	184 185 186 187	R. Hamilton	do	225 226 227 2823

TAIRES ET DES DROGUES—Etat tabulaire, etc.—Suite. Suite.

Dutte.						1	
	Résui	LTATS D	E L'AN	ALYSE.			
Matière grasse.	Caféine.	Sucre.		Insolu ble.	Pds. spéc. déc. de 10 p. c.	Examen microscopique.	Observations.
р. с.	р. с.	р. с.	р. с.	р. с.	р. с.		
8·23 6·64 5·71	•65 •80 •33	2·34 1·90 6·18	2·80 3·22 2·51	1·10 1·00 1·59	1.010 1.008 1.015	Café et chicorée	Bon. Très bon. Bon; contient envi- ron moitié chicorée
7·02 7·20 6·85 5·26	1· ·82 ·81 ·28	1.81 2.20 1.92 7.47	2·91 2·79 2·75 2·85	1·21 1·29 1·17 1·33	1.008 1.007 1.007 1.015	Café	Bon. do do Contient environ 10 p. 100 de chic.; ne saurait être accep. c. café de Java.
8·51 7·89 12·02 9·49 7·79	•85 •65 •95 •80 •65	1.07 7.5 .46 1.08 7.27	3·15 2·84 3·05 2·98 2·81	1·16 1· 1·29 1·37 1·32	1.008 1.008 1.008 1.008	Café	Bon. do do do Cont. environ 25 p. 100 de chicorée; ne saurait passer s. la
9·35 8 63 10 80 11·40 10 30	·65 ·85 ·65 ·95 ·7	1·10 2·07 1·01 1·15 6·64	2·99 2·79 2·11 3·32 3·31	1 · 07 1 · 26 1 · 17 1 · 07 1 · 20	1.008 1.008 1.008 1.007 1.011	Café, avec très peu de chicorée Café do	simp. étiq. de café. Bon. Très bon. do do Contient trop de chi- corée pour être vendu comme café
3.36	1.	4.60	2.43	1.80	1.010	Pois	pur. Falsifié avec des pois.
8·40 8·90	1·70 1·20	•••••	3·30 3·44	1:38	1.010 1.015	Pur Chicorée	Véritable. Falsifié avec environ 30 pour 100 de chi-
8.05	.77		2.91	2.01	1.018	do	corée. Falsifié avec environ 50 pour 100 de chi-
4.05	*80		2.32	1.84	1.017	Chicorée et pois	Falsifié avec environ 50 pour 100 de chi-
4.75	•60		2.80	2.60	1.019	Chicorée	Falsifié avec environ 60 pour 100 de chi-
6 65 7·50	1·75 ·95		3.31	1.54	1.010	PurChicorée	corée. Véritable. Mélange de café avec environ 12 pour 100 de chicorée.
6.85	1.		3.35	1.65	1.011	do	
6 55 6 70 8 85 7 30	1·25 1·05 1·12 1·20	$-4\frac{1}{2}$	3.35	1.25 1.50 1.30 1.95	1 007 1 008 1 008 1 008	Pur do do do do do do do do do do do do do	Véritable. do do

_								UA CA	FE-
1	Date.		Nom de l'analyste.		Distr	rict.	Nº du bulletin d'ana- lyse.	Vendeur. Résidence.	Nº de l'échantillon.
:	1886.								
17 17 17 17 17 17	mai do do do do do	•••	W. H. Elli do do do do do	S	Toront do do do do do	·····	188 189 190 191 192 193	Hogan et Fils	2824 2825 1020 1021 1024 4101
17	do	•••	đo	• ••••••	do	•••••	194	N. R. McGregor Peterboro'	4101
				113					
17	do	•••	do	•••••	do	•••••	195	R. Fitzgerald do	••••••
17	do	•••	do	********	do	1	196	P. Connell et Cie Ste-Catherine.	3117
17 17 17 17 17 17	do do do do juin	•••	do do do do Wm. Saur	aders	do do do do do Winds	 	197 198 199 200 201 592	John Bradon do T. W. Robinson do Hugh Walker et Fils Guelph Geo. Williams do John Griffith do Meyell et Cie London	3118 3119 4201 4202 4203 3729
30 30 30 30 30 30	do do do do do	•••	do do do do do	•••••	do do do do do	•••••	593 594 595 596 597 501	Fitzgerald et Scandrett do McBean et Cie do Dodd Frères do J. Moule do J. Barton do Alex. Beattie et Cie do do	3730 3731 3732 3733 3734 2622
30 30	do	•••	do do	•••••	do do	•••••	3163 3164	Walter Roberts St-Thomas do	514 515
30 30	do do	•••	do do	•••••	do do	•••••	3165 3166	A. M. Hutchinson	513 3762
კ0 30	do do	•••	do do	•••••	do do	*****	3167 3168	McCutchen et Cie do do do	3764 3765
30 30		•••	1 3.	*****	1 2 .	•••••	3169 3170	D. Dodd do	3763 2624
			1		}				

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc.-Suite.

	Résui	TATS D	E L'AN	ALYSE.			
Matière grasse.	Caféine.	Sucre.		lnsolu ble.	Pds. spéci. déc. de 10 p. c.	Examen microscopique.	Observations.
р. с.	р. с.	p. c.	p.c.	p. c.	p. c.		
5.50 6 65 6.87 7.35 5.85 7.60	1·35 1·36 1·70 1·40 1·50		3·35 3·40 3·10 3·70 3·60 3·	1.85 1.80 .95 .85 1.	1.008 1.008 1.008 1.008 1.007 1.011	Pur do	Véritable. do do do do fo do do lo Falsifié par environ 20 p. 100 de chico- rée et environ 20 p, 100 de pois. Pas nuisible.
7.60	•6	********	3.00	1.10	1.011	Chicorée et pois	Falsifié par environ 30 p. 100 de chico- rée et 15 p. 100 de pois. Pas nuisible.
5-60	1.50		3.40	1.05	1.009	Chicorée	Café contenant envi- ron 5 p. 100 de pois.
6.15	1.40		3.27	1.20	1.009	do	Mêlé avec un peu de chicorée.
8·40 6·55 5·75 6·70 9·10 14·85	1·20 1·45 1·50 1·55 ·8	1.16	3·33 3·45 3·59 3·33 3·05 3·58	1.50 1.15 1.13 1.55 1.45	1.008 1.007 1.007 1.008 1.008 1.007	do	Véritable. do do do do Café pur, de bonne
15·29 13·46 12·30 13·85 16·58 14·86	.93 1.2 1.14 1.58 1.34 1.10	.5 .85 .71 1.93 2.13 1.20	3·43 3·01 2·77 3·77 3·48 3·16	1 · 92 1 · 3 1 · 18 1 · 36 - 77 1 · 44	1.008 1.007 1.007 1.008 1.009 1.011	do do do do do do do do do do Pas de succédané	qualité. do do do do do do do do do do do do do richesse en ma-
13·15 15·7	1.60 2.10	1.05	3·52 3·20	1.58	1.010	Ne présente aucune impuretédo do	tière grasse. Café pur. Café pur, d'une gran- de richesse en ma- tière grasse.
15·14 12·35	2 20 1:56	1:35	3.08	1.26	1.010	do Ne prés. aucun mélange de chicorée	do do Café mêlé d'environ 20 pour 100 de chi- corée Vendu com- me mélange.
12·20 15·30	1.86	2.05	2·98 3·40	1:46	1.014	do do	do do Café mêlé d'un peu de chicorée. Vendu comme mélange.
13·80 12·80	1.60 2.08	1.84	3·20 3·94	1.36	1.012	do do do do	do do Café mêlé d'environ 15 pour 100 de chi- corée. Vendu com- me mélange.

1										U.	AFE-
1	Date.		Nom d	e l'anal	yste.	Distric	et.	N° du bulletin d'a- nalyse.	Vendeur.	Résidence.	N° de l'échantillon.
1	1886.										
30	uin.	••••	Wm.S	Saunders	3	 Windsor		3172	Barndale et Cie	do	2623
30	do	•••		do	•••••	do	•••••	3171	J. Scandrett	London	3766
30 30 30	do do do		J. E.	Wright, do do	jun.	Manitoba do do	a	2117 2118 2119	A. Ferland et Cie T. C. Power et Cie Martin Frères	Calgarydo	2117 2118 2119
					3			1			
30	do	•••		do	•••	do	•••	2120	John Ellis	do	2120
30 30 30	do do do	•••		do do do	•••	do do do	•••	2121 2122 2123	C. W. Payne Sprague et Scarlett Colonization Store Co	Régina do	2121 2122 2123
30	do	•••		do	•••	do	•••	2124	Tuning et Hoskins	do	2124
30	do	•••		do	•••	do	•••	2125	Mount Frères	do	2125
.30	do	•••		do		do	•••	2126	J. P. Beauchamp	Qu'Appelle	2126
30	do	•••		do	•••	do	•••	2127	A. Empey	do	2127
30	do	•••		do	•••	do	•••	2128	S. H. Caswell	do	2128
30	do	•••	1	do do	•••	1 3.	•••	2129 2130	F. Cloutie	do Winnipeg	2129
30 30	do	•••		do do	•••	1 3.	•••	2131 2132	do Hunt et Dixon	do	2131 2132
30	do do	•••	P	do	•••	do -	•••	1 0100	G. G. Hargrave	do	2133 2134
30 30	do do	•••		do do	•••	1 .	•	2135 2136	do C. D. Anderson	do	2135 2136

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc.-Suite.

Fin.

RÉSULTATS DE L'ANALYSE.							
Matière grasse.	Jaféine.	Sucre.	Solu-	dre. Insolu	Pds. rpéc. déc. de 10 p. 100	Examen microscopique.	Observations.
	C	-Su	ble.	ble.	P		
p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	⁻ p. 100	p. 100		
11.50	1.30	1.36	3.34	1.30	1.015	Mélange de chicorée	Café mêlé d'environ 20 p. 100 de chico- rée. Vendu comme mélange.
14.20	1.10	1.20	3.36	1.24	1.010	Café pur	Pur, mais faible.
8·15 10·20	•87 •76	2·35 1·02	2·45 3·10	1.02	1.011	Contient envir. 10 p. 100 de chicorée Rien que du café	Vendu c. mélange. Véritable.
9.27	•56	1.76	2.96	1.25	1.010	Rien que du café et de la chicorée	Non falsifié; contient de 10 à 15 p. 100 de chicorée. Vendu comme mélange.
10.35	•42	4.28	3.71	1.01	1.013	do do	Non falsifié; contien environ 30 p. 100 de chicorée. Vendu comme mélange.
9·57 9·01	1.07 .73	1.25	2·90 2·60	1.28	1.009	Café	Véritable.
13·41 12·05	·93 ·34	1.20	2·39 2·35	1.25	1.009	do	do Vendu comme mé lange; contient en viron 15 pour 100
9.37	•24	3.89	2.28	1.52	1.012	Cont. de la chicorée et de la fécule.	de chicorée. Vendu comme mé lange ; cont. en vir 25 p. 100 de chicor
10.23	•60	3.52	2.46	1 .64	1.010	Pas de substance étrangère autre que de la chicorée.	Vendu c. mél; cont envir. 20 p. 100 de chic. et de gr. torr
10.22	•64	2.10	2.57	1.43	1.009	Présence de chicorée	Vendu c. mél.; cont envir. 10 p. 100 d chicorée
8-19	*90 *81	1.72	2·63 2·55	1.65	1.009	Présence de fragments de chicorée. Pas de substance étrangère	
11.10	•62	2.76	2.65	1.37	1.010	Présence de fragments de chicorée.	p. 100 de chicorée
13 15 8·45	1.08 .78	1.15	2.64	1.19	1:009	Rien que du cafédo	Non falsifié. do
8 52 9-61	·79 ·58	1.40	2.99	1.46	1.010	Pas de substance étrangère Contient de la chicorée	do Vendu comme mél. cont. de 10 à 15 p 100 de chicorée.
12·45 13·10	1.05	·28 •35	3.02	1.21	1.009	Pas de substance étrangère	Véritable.

DROGUES-

Date.	Nom de l'analyste.	District.	No du bulletin d'ana- lyse.	Vendeur.	Résidence.
17 do 17 do	do	do	2290 2291 2292 2744 2745	George Hay Butterworth et Cie Graves Frères McNaughton et Cie Multbolland et Brown Robert Doyell Samuel Esdale G. W. Morgan B. H. Mitchell C. McCallum J. W. Bronet C. Thompson	do

SELS

1885.		٠.			
17 do	W. F. Best	do NBrunswick	2680 2681 1636 1638	Thos. Walsh	do Saint-Jean
1886. 19 fév 19 do	M. Fisetdo		1832 1833	Turcott et Prévost A. Leclerc	
1885.					
18 déc	J. Baker Edwards	Montréal	828	Kerry, Watson et Cie	Montreal
18 do	do	do	829	Gravel frère	do
24 do 28 do	F. X. Valade	do Toronto	2368 2358 101 102	Baldwin Frères	do Toronto
1886.					
31 do	J. E. Wright, jun	do	576 577 2084 2085	Frank Smith	do Winnipeg

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc. - Suite.

VERT DE PARIS.

ntillon.	RÉSULTATS DE L'ANALYSE.						
N° de l'échantillon.	Humidité.	A cide arsénieux.	Oxyde de cuivre.	Examen microscopique.	Observations.		
2252 2805 2811 2812 2818 3114 445 446 2716 2728	2.5	p. 100 46.9 25.6 25.3	p. 100. 25* 44*1 43*5 		Non falsifié. do do Véritable. do do do do do do do do do do do do Pur. do do do		

D'EPSOM.

					4
1379 1381 1644 1646		••••••		Pas de traces de cuivre ni de fer Trace de fer ; pas de cuivre	Non falsifié. do Pur sulfate de magnésic. do do
1933 1934	•••••				Non falsifié. do
806		********		Pas d'impureté métallique do	Non falsifié ; donne la quantité voulue de carbonate de magnésie. do do
2262 2306 146 155	*********	, 00000000 , 00000000	•••••••	Pas d'arsenicdo	Pur. Très bon. Sulfate de magnésie. Véritable. do
477 478 2071 2072	********	**********		Par de métaux étrangersdoPas d'impuretés métalliquesdo do	Véritable. do do do

DROGUES-

Date.	Nom de l'analyste	Division.	N° du bulletin d'ana- lyse.	Vendeur.	Poids spécifique,
1885.					p. 100.
	J. Baker Edwards	Montréal	763	K. Campbell et Cie	1.040
24 do	. do	. do	764	J. A. Harte	1:035
ler oct	. do	do	765	do	1.045
ler do	do	do	766	R. Birks	1.040
3 do 4 do		do	767 768	Bourque et Cie	1.103
5 do	. do	do	769	R. S. Chestnut	1.047
6 do	do	. do	770	B. E. McGale	1.060
6 do	do	do	771	J. L. Leduc	
6 do .		do	772	Picault et Contant	1.020
6 do .	do	do	773	S. Lachance	1.061
8 do .	. do	do	774	C. S. Stroude	
				•	1

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc.-Suite.

ACIDE CARBOLIQUE.

N° de éc h an- illon.	Résultats de l'analyse et observations de l'analyste.
763	Produit de la distillation, 90; résidu huileux de couleur forcée, 10. Le produit de la distillation se compose d'environ 50 d'hydrate de phénol; de 30 d'hydrate crésyllique; de 5 d'huile de goudron; et 5 d'eau. Fluide huileux de couleur rose de bonne qualité de commerce comme désinfectant, mais ne rend pas de cristaux d'acide carbolique en se refroidissant, et n est pas assez pur pour être administré à l'intérieur comme médicament.
764	Produit de la distillation, 48 d'alcool; résidu, 52 d'acide carbolique anhydre, se congelant à 66° Fah. Falsifié aux termes de l'acte, si le produit est vendu comme acide carbolique pur.
765	Composé huileux et rance de goudron ne pouvant se mélanger avec de l'eau. Contient de l'acide carbolique et de l'acide crésyllique et devrait être appelé acide carbolique brut. Bon désinfectant, mais impropre à être administré à l'intérieur comme médicament. Falsifié aux termes de l'acte, si le produit est vendu comme acide carbolique pur.
766	Mélange d'hydrate carbolique et d'hydrate crésyllique, de qualité égale au n° 5 de Calvert comme désinfectant, mais impropre à être administré à l'intérieur et au-dessous du type des pharmacopées américaine et britannique. De qualité de commerce ordinaire, mais au-dessous du type américain.
767	Solide à 60° Fah. Acide carbolique pur, de teinte rose, égal au type des pharmacopées américaine et britannique. Véritable.
768	Blanc et pur. Contient 90 p. 100 d'acide carbolique et 10 p. 100 d'acide crésyllique, et égale le n° 4 de Calvert. Véritable et propre à tout usage médical.
769	Légèrement rose. Contient environ 50 p 100 d'acide carbolique et 30 p. 100 d'acide crésyllique, et est égal au n° 5 de Calvert. De bonne qualité de commerce comme désinfectant, mais pas assez pur pour être employé comme médicament.
770	Liqueur de goudron de gaz très impure, consistant moitié environ en goudron de gaz et ne contenant que peu d'acides carbolique ou crésyllique; est très inférieure à ces acides comme désinfectant, et est à tort appelée acide carbolique. Falsifié aux termes de l'acte
771	Cristaux blancs solides à 60° Fah. Donne toutes les réactions de l'acide carbolique pur; égal au n° 1 de Calvert. Acide carbolique pur selon la pharmacopée britannique et le dispensaire des Etats-Unis.
772	Mélange d'acides carbolique et crésyllique égalant environ le n° 5 de Calvert, égal à 20 pour 100, avec de la glycerine. Eau et alcool, 80 p. 100. Falsifié si le produit est vendu comme acide carbolique simplement. Vendu comme acide carbolique concentré pour servir comme désinfectant.
773	Fluide huileux sans couleur, contenant environ 90 pour 100 d'acide carbolique; égal au nº 4 de Calvert. Véritable.
774	Fluide huileux de couleur foncée, contenant un peu de goudron, et répondant au n° 5 de Calvert brut. Contient environ 70 pour 100 d'acide carbolique et 10 pour 100 d'acide crésyllique. Impur. Devrait être vendu comme acide carbolique brut. Impropre à être administré à l'intérieur comme médicament. Porte l'étiquette Poison.

HEL.

						HIED.
Date.	Nom de l'analyste.	Division.	N° du bulletin d'ana- lyse.	Vendeur.	Résidence.	N° de l'échantillon.
1885. 21 sept	W. F. Best	NBrunsw'k	1597	Stephen Smith	Woodstock	1589
21 do 14 do 14 do 6 août 6 do 6 do 5 nov 5 do	do	do Québec do Montréal do do do	1598 1982 1983 1984 760 761 762 782 783	Garden Frères F. Parent W. E. Brunet L. E. Blais Dufresne et Mongenais D. Crawford J. C. Duchette J. F. Smith John Park	do	1590 1881 1884 1885 761 752 753 3214 3215
8 do 10 do 10 do 10 do 29 août 29 do 29 do 31 oct 31 do	do	do do do do	2295 2296 2298 2299 2300 2331 2732 2733 2734 2771 2772 498	W. S. Detlor Francis Davis Jas. F. Kellock W. Caxall P. Bajus R. Lee R. M. Dickson R. R. Martin et Cie E. Gregory Samuel Perrin John Walsh	do Perth do Napanee Kingston Toronto do do Peterboro' do St. Mary's	2916 3004 3001 2515 2915 116 117 3102 3103 2619
30 do	,	do	499	T Pearl	do	2620
30 do	do	do	500	Alex. Beattie et Cie	do	2621
30 do	do	do	505	J. W. Brouet	Brantford	2715
30 do			506	R. N. Kneeshaw	do	2717
30 do	do	do	507	J. B. Escott	do	2719
30 do 30 do	do	do do do	518 519 520	D. J. McLeod		2725 2727 2731
4 août 4 do 4 do		1 1	2044 2045 2046	Cummings et Cie	Winnipeg do do	2042 2044 2045
					st	JORE.
14 sent.	M. Fiset	Onéhec	1070	I. E Blais	Ouébec	1880

14 sept. M. Fiset. Québec. 1979 L. E. Blais. 14 do do do 1980 Turcotte et Prevost. 14 do do do 1981 Dubeau et Cie 19 do W. H. Ellis Toronto 2749 Thomas Cushan	. do	1883
--	------	------

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc.-Suite.

	·						
R	ÉSULTAT	S DE L'	ANALYS	E.			
~°	1	انه		0 0	Examen microsco	pique.	Observations.
Humidité	ose.	18. rose.	16.	Matière insoluble.			
EB	Glucose.	Saccha.	Cendre	Mat		ľ	
	0	Z	0				
p. 100	p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.			
12.60	81.10	5.80		•50	•••••••		Probablement artificiel, mais ne
16.15	68.40	14.65		•80			contient rien de nuisible. do do
18.40	81.33		·2	traces do		••••••	Bon. Trop d'eau.
32.2	67.		-02		**********************		do
•••••					Pollen et sucre de rai do do	sin	Véritable.
********					do do	************	do
19·50 21·20			•••••	*******	Contient des granule do	s de pollen	do do
17.70			1.76	: • • • • • • •	Pas d'amidon; beauco		uo
	1				grains et fibres de tiss avec petits morceau		đo
14.1	18.11		.02		do	do	do
16·6 16·2	76.9		·06		do do	do	do do
17.5	73.5		•2		do	do	do
17· 18·4	83.3		•16		do Oristaux de sucre et	do	do do
15.5	73.5				do	lo	do
15·9 16 · 5	72.4			^*****	do Pollen	do	do do
13.6	2 69.86				do		do
17.5	0		.30		Moyenne proportion	de granules	 Miel pur, de moyenne qualité.
16.5	o		•24		Mesure considérable	de granules	
15.2	5		.20		Grand nombre de	granules de	do d'excellente qualité.
					pollen	B	do de bonne qualité, mai
16.			•14		Moyen nombre de	granules de	cristallisé.
15.2	0		1 .14		pollen Moyenne mesure de	orannles de	do d'excellente qualité.
				1	pollen		do do
19.5	0		.16		do	do	do moyenne qualité, mai moins épais que d'ordin., la pro
					•		port. de l'hum. étant très grande
19.2			1.4			d o do	Miel pur, de bonne qualité. do d'excellente qualité
15.5		1	•46			do	do de qualité inférieure
			1				Préparé sans soin, et consé quemment de couleur foncée.
13.3		3			Exempt d'amid. ou de		Véritable.
8·3	5 80·64	traces	18		do do	do	do do
	00 0		1				
				1	1		
8.10		85.350	0 .78	150	*******************************		Bon.
4·36 5·60	2.50	0 91.60	1.50				. do
• 05		0 84·60 9·93		050	************************		do Véritable.
		1		1			

ALIMENTS

					AUIM	
Date.	Nom de l'analyste.	District.	No du bulletin d'ana- lyse.	Vendeur.	Résidence.	Nº de l'échantillon.
1886.						
19 avril 19 do 19 do 19 do 19 do 19 do 19 do 19 do 19 do 19 do	Maynard Bowman do do do do do do do do do do do	Nouvelle-Ecosse do do do do do do do do do do do do do	2683 2684 2685 2686 2687 2688 2689 2690 2691 2692	T. Walsh Forsyth et Sutcliffe M. F. Eager do do do Brown et Webb M. F. Eager do Godfrey Smith	Halifaxdod	1380 1382 1383 1384 1385 1386 1387 1388 1389 1390
1885.						
11 décemb. 11 do 11 do 11 do 11 do	W. F. Best	NouvBrunswik. do do do do do do	1639 1640 1641 1642 1643 1644	George A. Barker	Saint-Jean do do do do do	1647 1648 1649 1650 1651 1652
11 do 11 do 11 do 23 novem. 23 do 23 do	do do do do do do do do do do do do do do do	do do Québec do	1645 1646 1647 1804 1805 1806	do	do do Québec do	1653 1654 1655 1905 1906 1907
23 do 23 do	do do	do	1807 1808	L. G. Huot	do	1908 1909
23 do 23 do 23 do 23 do 23 do	do do	dodododododo	1809 1810 1811 1812 1813	do	do do do do	1910 1911 1912 1913 1917
6 janvier. 6 do 6 do	J. Baker Edwards do do		830 831 832	John Lewis do F. L. Palardy	Montréal do do	807 808 809
6 do	do	do	833	do	do	810
6 do 6 do 6 do	do do do	dodo	834 835 836 837	Frazer, Viger et Cie Evans, Fils et Cie do K. Campbell et Cie		811 813 814 815
6 do 6 do 6 do	do do F. X. Valade	do do Kingston	838 839 2281 62	do Perry et Cie	do do Napanee	816 817

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, otc.-Suite. D'ENFANTS.

RÉSULTATS DES ANALYSES.			LYSES.		
Humidité.	Graisse.	Sels.	Amidon.	Examen microscopique.	Observations.
р. с.	р. с.	р. с.	р. с.		
9 29 4·85 9·17 8·85 6·12 8 09 9·15 8·27 26·10	1.05 5.20 1.68 .59 .25 2.32 1.09 .90 8.55 5.20	*53 1.66 *87 *85 4.27 *73 *70 *50 *75 1.84			
2· 1 80 1·50 10·50 2·25	1 · 75 2 · 25 2 · 70 3 · 75	1.20 1.50 3.10 5.75 2.50	12·30 74· 62·90 62·85 69·		
13·70 14·50 16·10 3·9 7·8 7·9	4·50 2·25 6·90	2.50 1.25 2.	57·38 60·	Aminon	do Ridge; bonne.
8·6 8·6		••••••		d'avoine	Préparation de Leibig; bonne. Papoma; bonne. Préparation dite Royal: bonne.
7· 2 4 10 7· 9·	••••••	***********		Far. d'avoine et de blé en p. cuites. Subst. grasses, cellules d'amid. cuit Mat. grasses, pas de cellules d'amid. Farine de blé	do de Neave do do de Mellin do do dite Anglo-Swiss milk; b. do dite Cardinal; bonne. do de maïs; bonne et pure.
3·3 5·3 1·	15.05 7.15 7.16 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20	10000000	55 2 44·5	Mélange de céréales	Prép. de Nestlé ; non falsifiée.
9.6	11.5		87· 79·2	Fécule de blé	Papoma do Prép. de Mellin do
7·3 2· 4· 2·	26.5 70. 30. 20.		66 2 27 8 66 78	Amidon de blé	Baravena do Prép. de Neave do do dite <i>Cardinal</i> do do dite <i>Royal</i> do
1.5 1.5	48° 15°5	######################################	50·5 83·	Blé, féculedo Pure	do de Savory et Moor do

ALIMENTS.

Date.	Nom de l'analyste.	District.	No du bulletin d'a- nalyse.	Vendeur.	Résidence.	Nº de l'échantillon.
1885.						
	III V Walada	Vin agton	0005	U W Fitzgimmong of Fr	0440	0514
17 aout	F. X. Valade	Kingston	2285	H. T. Fitzsimmons et Fr	Ottawa	2514
17 do	do	do	2333	Perry et Cie	do	•••••
31 déc	. do	do	2367	C. O. Dacier	do	2268
1886.						
11 jan		do	2380	K. D. Graham	do	2273
11 do	1	do	2381 2382	C. O. Dacier	do	2271 2267
11 do	. do	do	2383	do	do	2266
11 do	do	do	2384	do	do	1000,000
11 do	3.	do	2385 2386	K. D. Graham	do	2269 2272
11 do 11 do	3	do	2387	do	do	2270
11 do	. do	do	2388	A. Christie et Cie	do	2274
11 do		do	2389	do	do	2275
11 do	1 3.	do	2390 2391	G. O. Dacier	do do	2264 2263
19 sept	W. H. Ellis	Toronto	2753	C. Clements et Fils	1 1	2809
10 oct	do do	do do	2754 2762	Simpson et Reid - Higginbottom	do	2810 2820
10 do	do	do	2751	Hooly et Fils	do	2806 3113
31 do	do '	do	2774 	G. W. Morgan	do	2113
1886.						
2 fév		do	121	C. W. Howarth	Toronto	162
2 do 2 do	1 1 .	do	122 123	R. R. Martin et Cie E. Hooper et Cie	do	163 164
2 do	do	do	124	A. W. Abbott	do	165
2 do	1 1.	do do	125 126	J. D. Mathewson J. Combs	do	166
2 do	1 1-	do	127	N. C. Love	do	168
31 mars.	. Wm. Saunders	Windsor	560	J. M. Stephenson	London	479
			PA.	3-	do	400
31 do 31 do	1 1-	do	561	B. H Mitchell	do	480
			563	J. M. Stevenson	,	488
31 do			564	O'Connor et Sommerville.	do	484
31 do	. do	do		Simpson. Smith et Cie	do	485 486
31 do		do	566	Elliott, Frères	do do	487
40 1						
	1]

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc.-Suite.

D'ENFANTS-Suite.

RÉSU	LTATS I	DE L'AN	ALYSE.				
Humidité.	Graisse.	Gendre.	Amidon.	Examen microscopique.	Observations.		
р. с.	p. c.	p. c.	p. c.	Granules, brillantes, de grosseurs et de formes variées, indiquant de la fécule de pomme de terre Pas d'amidon étranger	Arrowroot, fortement falsifiée avec de la fécule de pomme de terre. Arrowroot, véritable.		
10.85	-98	1.96		Haricots	Revalenta Arabica; bon aliment.		
8·15 9·54 9·76 9·78 9·71 10·79 9·40	4·38 ·43 ·74 ·78 ·18 ·98 ·50	1·16 ·38 1·65 ·50 ·43 ·85 ·60		Avoine	Gruaux; préparation pure. Imperial granum do Préparation dite Cardinal; pure. do de Ridge; pure. Préparation lactée de Benger; falsifiée avec de l'écorce d'orme gras. Papoma; pur Orge brevetée de Robinson; pur.		
5-73 6.96	2.50	2.03		do	Anglo Swiss milk; bonne préparation de biscuit. Biscuits en poudre de Neave; prépa-		
5·01 7·68 3·56 13·25 12·95 14·3 14·7 14·	.09 1·10 2·90	3·69 ·99 1·53 ·15 1· ·15 1· ·2		do	ration bien faite. Bisc. en pd. de Mellin; prép. b. faite. Baravena; non falsifié. Préparation lactée de Nestlé; bonne. Arrowroot; véritable. do do do do do do do do do		
8·2 9·16 2·6 1·8 6·5 1·8 7·08 3·70	1.60 .5 4.5 1. 1.8 1.24 2.80	.9 7.6 3.9 1.7 .7 .9 .74 1.62		Granules d'amidon de blé	Préparation dite Royal. Papoma. Préparation de Mellin: do lactée de Nestlé. do de Ridge. do de Neave. do de Ridge.		
3·06 8·74 9·56 10·22	trace 1 · 4 2 · 3 2 · 3	4·24 ·24 ·90 ·98		Forte proportion de farine de blé en partie cuite	do de Nestlé; prép. nutritive do de Mellin; do de malt de bonne qualité. do de Ridge; nutritive. Papoma; préparation nutritive. Maïs; pur.		
12·66 12·76 18·74	11.40	*08 *12 1*86		Pur amidon d'arrowroot	Arrowroot; non falsifié. do do Préparation lactée de Nestlé; bon lait		
	8c-5	,			condensé.		

ANNEXE C-INSPECTION DES SUBSTANCES ALIMEN ALIMENTS D'ENFANTS

Date.	Nom de l'analyste.	Division.	N° du bulletin d'a- nalyse.	Vendeur.	Résidence.	No de l'échantillon,
1885.						
11 mars	J. E. Wright, jeune	Manitoba	2104	Wm. Whitehead et Cie	Winnipeg	2096
11 do	do	do	2105	do	do	2097
11 do	do	do	2106	do	do	2098
11 do	do	do	2107	do	do	2099
11 do	do	do	2108	do	do	2100
11 do	do	go	2109	W. J. Mitchell	do	2101
11 do	do	do	2110	do	do	2102
11 do	do	do	2111	do	do	2103
11 do	do	do	2112	Cummins et Cie	do	2104
11 do	đo	do	2116	W. J. Mitchell	do	2116
*						

Suite.

Résur	LTATS D	E L'ANA	ALYSE.			
Humidité.	Matière grasse.	Cendre.	Amidon.	Examen microscopique.	Observations.	
p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.		Préparat. de Nestlé ; sans i	ngrád nyig
29·27 3·26 6·68		2.68 .92 1.10			do Liebig do Ridge do Papoma	do do do
6·24 6·60 8·24 5·88 3·60		1.18 .88 2.86 1.02		Mélange de substance farinacée de	do gruaux do dite Royal do de Mellin Imperial granum	do do do
5.26		•89	••••••	lait et de sucre de canne	Swiss milk food	do do

					LtQUE	UKS.
Date.	Nom de l'analyste.	Division.	N° du bulletin d'analyse.	Vendeur.	Résidence.	Nº de l'échantillon.
1885.						
	Maynard Bowman	Nouvelle-Ecosse	2633	Fred. Fulty	Halifax	1332
ler do ler do ler do ler do	do do do do	do do do do	2634 2635 2636 2637 2638	do	dodododododododo	1333 1334 1335 1336 1337
1886.						
29 mars 29 do	do do	do do	2693 2694	M. Young C. Kennedy	do do	1391 1392
29 do 29 do 29 do	do do do	do do do	2695 2696 2697	John Lahey C. Quirk H. W. Brown	do do do	1393 1394 1395
29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do 29 do	do do do do do do do do	do do do do do do do	2698 2699 2700 1301 1302 1303 1304	C. Anleou E. W. Right Wm. Gleeson J. Gibson Wm. Locke John McGrath P. Calahan	do	1397 1398 1399 1400 1401 1402 1403
1885.						
14 août 14 do 14 do 21 sept 21 do 21 do	do do	do do	1584 1585 1586 1587 1588 1589 1590	G. O. Hunt	do	1584 1585- 1586 1601 1602 1603 1604
1886.						
3 mai 3 do 3 do 3 do 3 do 3 do 3 do 3 do 3 do 3 do	do	do do do do do do do do do	1688 1689 1690 1691 1692 1693 1694 1695 1696	John Splan	do	1697 1698 1699 1700 1701 1702 1703 1704

	Résul	TATS D	E L'AN	ALYSE.		
Poids spécifique.	Volume.	Poids.	Matières.	Gendre.	Composés amy- liques.	Observations.
p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	-
968 · 2	28 · 7	23.6	•4	•011	******	 Esprit-de-vin ; falsifié ; pauvre en alcool; trace d'alcool
941·4 947·2 948·4 944·3 950·7	43·5 42·0 44·7	40.6 36.5 35.1 37.6 34.6	·8 ·34 ·015 ·015 ·025	.003 .003		méthylique. Esprit-de-vin; non falsifié; alcool méthylique. Whisky de seigle do do Genièvre de Genève do do Gin de Hollande do do Whisky de seigle do trace d'alcool méthylique.
936 •9		42.29	•65	.005		Esprit-de-vin do do
943.8	48 · 43	41.	1.50		•••••	do douteux ; probablement mélange coloré avec du caramel.
948 · 4 947 · 0 954 · 5	43·01 43 81 39·40	36 06 36·78 32·81	· 4 3 · 37 · 32	·005 ·003 ·004	********	do non falsifié. Whisky de seigle ; non falsifié. do do mais grandement dilué.
947· 938· 943·4 939·3 1015·2 1015·3 1015·9	47.29	40.80 37.94 39.95 13.23 13.92	Trace Trace 7.64 7.84	Trace Trace Trace 36 39		do do Genièvre do do do do do Vin d'Oporto do do do do do
917· 998· 988· 931·8 998· 988·	51 ·25 13 ·25 14 · 49 · 75 13 · 80 14 · 51 · 25	16. 17.25 42.50 16.25 17.26	4.25 3.05 .42 4.31 3.06	*01 *24 *51 *008 *26 *51 *06		Xerès do
965. 959. 960. 959. 939. 930. 942. 959. 963. 989. 985.	31·50 33·30·70 34·60 45·51·90 44·05 34·20 28·75 16·30	27·25 25·00 28·65 37·20 44·30 37· 28·30 23·64	*372 *020 *142 *113 *055 1*45 *06 *034 1*63	*009 *009 *004 *008 *007 *009 *004 *006		Geniève de Hollande do Esprit-de-vin; non falsifié. Whisky écossais; non falsifié. Genièvre de Hollande do Esprit-de-vin do Whisky écossais do Genièvre de Hollande de Vin indigène do

					LIQU	EURS
Date.	Nom de l'analyste.	Division.	bulletin d'ana-	Vendeur.	Résidence.	N° de l'échantillon.
		4	No du lyse.			l o de l
					· · · · · ·	
1886.						
23 do 23 do 23 do 23 do 23 do 23 do 23 do 23 do 24 do 25 do 26 do 26 do 26 do 26 do 26 do 26 do 26 do 26 do 26 do 26 do 27 do 28 do 29 do 29 do 20 do 20 do 20 do 21 do 22 do 23 do 24 do 25 do 26 do 26 do	M. Fiset	do	1856 1857 1858 1859 1860 1861 1862 1863 1864 1865 1866 1867 882 883 884 885 886 887 888 889	J. Bryson	do	1957 1958 1959 1960 1961 1962 1963 1964 1965 1966 1967 1968 870 871 874 874 877 873 876 880
26 do	do	do	891	Bass et Cie	do	878
26 io	do	do	892	do	do	892
26 do	do	do	893	do	do	881
30 avril	F. X. Valade	Kingston	3031	S. Bourge	Ottawa	2347
30 do	do	do	3034	Damase Roy	do	2350
30 do	do	do	3010	Charles Dale	do	2356
30 do	do ,	do	3033	Joseph Lepine	do	2349
30 do	dodo	do	3037	W. O. McKay	do	2353
30 do	do	do	3035	Moise Plouffee	do	2351
30 do	do	do	3036	Thos. Graves	do	2352
30 do	do	do	3043	E. Chevrier	do	2359
30 do	do	do	3032	V. Charbonneau	do	2348
30 do	do	do	3038	George Simms	do	2354
30 do	do	do	3039	S. Ruelle	do	2355

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc.-Suite.

-Suite.

	RÉSUI	TATS D	E L'ANA	LYSE.		
sifique.	Alc	ool.	olides.		amyli-	Observations.
Poids spécifique.	Volume.	Poids.	Matières solides	Cendre.	Composés ques.	,
					1	*
p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	
970 · 974 · 957 ·	27·10 28·30 45·70	••••••	••••••	·06 ·04 ·03		Whiskey; inférieur; trop dilué; pas d'huile essentielle. Genièvre " " bon.
965° 965°	35·10 35·30		•020		•••••	Whiskey; assez bon; " pas nuisible." un peu trop dilué.
950.	55.	******	.70	005	*******	Genièvre; bon. Esprit-de-vin; assez bon.
991° 992° 984°	16· 9· 14·	•••••	7·79 19·80 8·7	*450 *450	••••••	Vin; bonne qualité. "inférieur. " assez honne qualité.
948· 959·	55.		1.7	.010		" assez bonne qualité. Esprit-de-vin ; assez bonne qualité. " inférieur.
	21.	1.9			••••••	Whiskey; vécitable et sans falsification. "non falsifié.
~~~~~	53· 64·5	44.	*******	******	•••••	ll ls
********	63.6	54·5 39•	•••••			Genièvre; " non édulcoré; très riche en alcool. " " " édulcoré.
*******	62.8	53 · 5	••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••••••	Esprit-de-vin ; non falsifié.  '' falsifié avec du whiskey et du sucre ; coloration
********	63·3	54 · 15 ·	•••••	********		inoffensive ; traces d'huile essentielle. "' non falsifié.   Vin de Bordeaux ; falsifié aux termes de l'acte ; l'article n'est
		12.1				pas du vin de Bordeaux mais du Taragona rouge de qua- lité inférieure, en très mauvaise condition, impropre à la consommation et nuisible à la santé.
••••••	20.	18.5		•05	••••••	Vin blanc; assez bon vin léger de Sicile, en bonne condition; non falsifié.
*********	19•	18*	••••••	• 04		Vin de Xérès; pas pur mais mélangé et additionné d'alcool; probablement fabriqué avec du raisin indigène, et de qua- lité inférieure; falsification douteuse aux termes de l'acte.
-955	39.3	32.07	<b>·5</b> 90	.003		Genièvre; bon, mais contient 8 pour 100 moins d'alcool qu'il ne devrait; rien de nuisible.
-942	40 •40	33.75	*026		······	Genièvre; bon, mais contient 7 pour 100 moins d'alcool qu'il ne devrait; rien de nuisible.
1938	42.12	35 .27	•586			Genièvre; bon, mais contient 5 pour 100 moins d'alcool qu'il ne devrait; rien de nuisible.
-951 948	35.10	28 ·99 30 · 84	·80 ·804	•004		Esprit-de-vin; bon, mais devrait contenir de 50 à 55 pour 100 d'alcool suivant la pharmac. des EU.; rien de nuisible. Esprit de-vin; bon, mais de 18 degrés au-dessous de la ri-
-948	38.60		•736	1		chesse voulue par la pharmac des EU.; rien de nuisible. Esprit de-vin: bon, mais de 17 degrés au-dessous de la ri-
•960		28.13				chesse voulue par la pharmac des EU.; rien de nuisible. Whiskey dit proof; bon, mais de 15 degrés au-dessous de la ri-
<b>-9</b> 59	32.50	26.84	•347			chesse voulue par la pharmac. des EU.; rien de nuisible. Whiskey de seigle; bon, mais de 20 degrés au-dessous de la ri- chesse voulue par la p. des EU.; rien de nuisible; traces
•963	30 .80	25.37	•456	•002		defer. Whiskey dit proof; bon, mais de 20 degrés au-dessous de la
1.020	16-20	13.14	11.70	•238		richesse voulue par la pharmacopée des EU. Vin indigène; contient un peu trop d'alcool et beaucoup trop
1.028	15.	12.15	14.04	•402		de sucre; coloration naturelle; rien de nuisible. Vin indigène; bon, mais contient trop de sucre; rien de nui- sible.
1.010	15.60	12.65	9.77	•134	••••••	Vin indigène; contient trop de sucre; coloration naturelle; rien de nuisible.

									LiQu	LUKS
E	ate.	Nom de l	'analyste.	Divisio	on.	N° du bulletin d'ana- lyse.	Vendeur.	Résid	lence.	No de l'échantillon.
`	1886.									
17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1	mai do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do	do do do do do do do do do do do do do d	nders	do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do		146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 3139 3145 3146 3138 3141 3142 3143 3144 3147	Davidson et Hay T. Skinner A. J. Tymon J. H. Avis Thos. Bayham Jaffray et Ryan J. W. Lang. Jas. Millar John Shawnesey Q. St George M. O'Connor W. McBean Wilson Frères John Kendrick A. M. Smith T. E. O'Callaghan Fitzgerald et Scan drett J. C. Kendrick J. C. Kendrick J. B. Smith do Martin Frères O'Connor et Somer ville Wilson Frères J. Scandrett J. Scandrett	do do do do do do do do do do do do do d		212 214 215 216 219 222 213 217 221 211 218 220 3705 3706 3709 3708 3707 3701 3702 3703 3711 3710 3712
17	1885. août		ight			2047	H. Ripstein et Cie		eg	2049
17 17	do		******			2048 2049	Smith Bros Richards et Cie		*******	205 <del>0</del> 2051
11	nov	do	******	do .	•••••	2050	Alex. McIntyre	. do	******	2053
11 11	do		***************************************			2051 2052	R. H. Peel H. Ripstein et Cie		*******	2054
11	do		***********	1		2052	Hunter et Dickson		*******	2056
11	do	do	******	do	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2054	M. C. Clark et Cie	. do		2057
11	do	do	•••••	do .	• ••••••	2055	H. Ripstein et Cie	· do	•••••	2058
-		•			- 1					

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc.-Suite.

J. 176.						
	Résul	TATS D	E L'AN.	ALYSE.		
ifique.	Alc	ool.	olides.		вшу-	Observations.
Poids spécifique.	Volume.	Poids.	Matières solides	Cendre.	Composés e liques.	
	p. 100	-				
*9156 *9468 *9600 *9354	110 · 79 · 02 64 · 36	52 · 36 · 76 29 · 66	·16 ·28 ·31	1		Esprit-de-vin; véritable. Wh.sky do do do pas assez riche en alcool. Esprit-de-vin do
*9551 *9385 *918 *9582	67·22 86·50 100·2	31· 40·34 46·9	*07 *6 *05			Whisky do pas assez riche en alcool.  Esprit-de-vin do Ginièvre do do pas assez riche en alcool.
•9521 1•0250 1•0670	84·40 26·82 26·16	39·32 12·39	4·4 12· 23·			do Old Tom do Vin indigène do excepté qu'il a été ajouté du sucre. do do mais il y a été ajouté une quantité considérable (environ 20 pour 100) de sucre.
•1036 •9446 •9142 •9136	44·49 63·91	10 54 37 39 56 09 61 30	1 .16	•01	Trace.	Vin indigène; véritable, mais édulcoré. Esprit-de-vin; pur, d'assez bonne qualité; légèr. édulcorédo pur, de bonne qual.; mais d'une force exceptionndo de bonne qualité; légèrement édulcoré, et d'une force exceptionnelle.
•9468 •9652	44.49	37.39	2.45	Trace.		Genièvre; pur; de bonne qualité. do de bonne qualité, légèrement édulcoré.
*9227 *9439 *9372 *9460	44·89 48·75	37 45 41 30	·07	*001 *01		do pur; fort Whisky; pur; d'assez bonne qualité. do do de bonne qualité. do do d'assez bonne qualité.
1.0138 1.0138		11.69	6 .18	•01		Vin indigène; de bonne qualitè; mais un peu sucré. do pur. do do sucré, et d'assez bonne qualité.
•951 •951 •923	40 · 41 · 56 · 42 ·	33·40 34·30 48·26 35·18	1.01	1.02		Esprit-de-vin; véritable. do do do do Whisky de seigle; véritable.
*950 *954 *959 *964 *961	38· 35· 31· 33·	34·30 31·60 29· 25·56 27·27	68 -17 5.87 1.69	*041 *009 *009 *02		do do do Genièvre; véritable; exempt d'ingrédients nuisibles. do do do do
.901	33.	27.27	•13			do do

					BIÈRES	ET LI
Date.	Nom de l'analyste.	Division.	No du bulletin d'ana- lyse.	Vendeur.	Résidence.	No de l'échantillon.
1885.						
ler sept ler do ler do ler do 27 juill 27 do 27 do 27 do 27 do 27 do 27 do 27 do 26 août 3 do 3 do 3 do 14 do 25 juill 25 do 25 do 31 do 31 do 31 do 31 do 31 do	do do do do do do do do do do do do do d	do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do	2639 2640 2641 2642 1574 1578 1580 1591 1594 1575 1581 1969 1970 1971 1972 1973 1977 1978 742 743 744 745 746 747 748 749 750	G. J. Turk	do do do Saint-Jean do do do do do do do do do do do do do	1338 1339 1340 1341. 1574 1578 1605 1606 1575 1581 1873 1874 1875 1876 1877 11878 1879 742 743 744 745 746 747 748 749 750 3208
31 do	do	do	778	Geo. Martin	do	3209
31 do  17 août  17 do  17 do  19 do  19 do  20 août  20 do	do  F. X. Valade  do	do	779 2288 2289 2284 2297 2755 2756 2761 481 482	Côté et Meagher M. W. Pruyn et Fils Robt. Bowie J. C. Bain J. C. Grant Ambrose et Winslow. Jas. Culcut John Mullen Carling et Cie Jas. Hamilton	do	2913 2507 2508 3003 2813 2814 2819 449 450
20 do	do	do	483	Jno. Labatt	do	453
20 do	do	do	478	Carling et Cie	do	448
20 do	do	0	479	A. M. Smith	do	456

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc.-Suite. OUEURS DE MALT.

Q O B O I	, DB 14	ALT.	0.1.00		- Marine of the Control	1 mm
	RÉST	LTS DE	L'ANAI	LYSE.		The state of the s
Poids spécifique.	Volume.	Poids.	Matières solides.	Cendre.	Chlorine.	Observations.
р. с.	р. с.	р. с.	р. с.	p.c.	р. с.	,
1008·1 1005·8 1011·6 1021·3 •992 •993 •991 •992 1·010 1·015 •994 0·992 •994 1·022 1·023 1·010 1·015 1·016 1·015	4.9 5.43 5.44 4.50 4.91 3.18 3.10 6.00 4.0 5.500 4.0 5.500 4.5 5.25 6.13 4.51 2.74 5.70 5.30 4.40 5.50	6·1 6·33 6·4 5·5 3·60 3·93 3·94 2·50 2·51 2·40 4·40 3·20 4·40 3·50 7·30 7·30 7·30 4·50 3·32 4·51	5 · 7 · 2 5 · 25	*23	007 03 002 Traces do do Traces	Bière; non falsifiée do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do en fût do do do do Bière allemande; non falsifiée. do do do Bière en fût, de bonne qualité. Bière allemande; bonne. Bière; passable. Bière allemande; assez bonne. do do Porter; bon. do do Bière; exempte de drogues et non falsifiée. Bière allemande; exempte de drogues et non falsifiée. Bière allemande do do Porter do do Bière do do Bière allemande do do Porter do do do Bière allemande do do Bière do do do Bière do do do Bière do do do Bière do do do Bière do do do Bière do do do Bière do do do Bière do do do Bière do do do Bière do do do Bière do do do Bière do do do Bière do do do Bière do do do
1·023 1·011	3·50 2·8	2·75 2·11	4.5	•20	·16	Porter do do Bière allemande ; non falsifiée ; ne contient rien de nui- sible.
1.012	3.2	2.74	4.6		•33	Bière en fût; non falsifiée; ne contient rien de nuisible.
1.012	3.6	2.75	4.67	·····	*31	do do do
•992 •991 •991 •991 1 •006 1 •014 1 •013 1 •010	5.08 5.86 5.86 5.86	4:06 4:69 4:69 4:69 4:36 5:31	4.60		*0056	Bière allemande; très bonne; exempte de drogues.  do do do do Ale en fût; bon échantillon. Bière; véritable. do do Bière allemande; véritable. Bière en fût, de bonne qualité; exempte de drogues.
1.005	4·89 6·16	3·90 4·97	3·20 4·98	·019	•027 •028	do peu forte; contient une quantité de chlorine exceptionnelle probablement due à l'addition d'un peu de sel à la bière. do de bonne qualité; contient une quantité de
1.010	4.93	3.96	4.44	.020	•008	chlorine exceptionnelle probablement due à l'addition d'un peu de sel à la bière. Bière allemande, de bonne qualité, chargée à un haut de-
1.012	5.01	4.03	5 • 45	*021		gré de gaz d'acide carbonique; exempte de drogues. Biète allemande, de bonne qualité, chargée à un haut de- gré de gaz d'acide carbonique; exempte de drogues. 75

BIÈRES ET LI-

Date.	Nom de l'analyste	Division.	N° du rapport d'ana- lyse.	Vendeur.	Résidence.	N° de l'échantillor.
1885.						
20 août	Wm. Saunders	Windsor	480	J. Scandret et Cie	London	457
29 do	° do	. do	492	A. Beattie	St. Mary's	2616
29 do	do	do	493	Thos. Coleman	do	2617
29 do	do	do	494	John Sully	do	2618
30 sept	do	do	515	Ross et Wilkins	Brantford	2723
30 do	do	do	516	C. Thompson	do	2729
30 do	do	do	517	do	do	2730
30 do	do	do	521	Woolson et Murdock	Ingersol	2721
30 do	do	do	522	do	do	2732
30 do	do	. do	523	D. Lecord	do	2733
	John E. Wright		2056	Cummings et Cie	Winnipeg	2047
17 do 17 do	do do	do	2057	do	do	2048

#### BIÈRE DE GINGEMBRÉ

3 4 a	do do	J. Baker Edwards	do do Montréal	1975 1976 751		do do Montréal	1870 1871 1872 754 755
-4	do	do	do	753	J. Christin et Cie	do	756
17	do	F. X. Valade	Kingston	2282	Bourke et Mooney	Brockville	2509
17	do	do	do	2283	Clerihew et Whally	do	2512
		W. H. Ellis Wm. Saunders			J. Scandrett et Cie	Cobourg London	2821 443
25	do	do	do	488	Jos. Bilton	do	452
		- 111					
<b>20</b> n	10v	John E. Wright	Manitoba	2062			2061
20	do	do	do	2063	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		2063
20	do	do	do	2064	***************************************		2064

QUEURS DE MALT-Fin.

9	Résu	LTATS I	ES AN	ALYSES.		
.enbgg	Alc	cool.				Observations.
Poids specifique.	Volume.	Poids.	Solides.	Cendre.	Chlorine.	
p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	*
1.011	5.10	4.10	4.72	•018	• 0063	Bière allemande, de bonne qualité, charge à un haut degré
1.014	4.73	3.80	5.15	.025	.012	de gaz d'acide carbonique; exempte de drogues. Bière allemande, de bonne qualité, chargé à un haut degré
1.009	5.36	4.32	3.85	•022	.009	de gaz d'acide carbonique; exempte de drogues. Bière allemande, de bonne qualité, chargé à un haut degré
1.013	5.15	4.12	4.20	•027	•012	de gaz d'acide carbonique; exempte de drogues. Bière allemande, de bonne qualité, chargé à un haut degré de gaz d'acide carbonique; exempte de drogues.
1-009	5.84	4.46	4.23	•20		Bière en bouteille; véritable, de bonne qualité; exempte de drogues.
1 .009	5.18	4.18	3.95	•23		Bière en bouteille; véritable, de bonne qualité; pas de falsification.
1.012	6 .95	5.66	5.95	•35	••••	Bière en bouteille ; véritable, de bonne qualité ; pas de
1.006	7.42	6.	4.40	•29		falsification. Bière en bouteille; véritable, de bonne qualité; pas de
1-009	7.23	5.85	4.70	•22	********	falsification. Bière en bouteille; véritable, de bonne qualité; pas de
1.003	7.	5.62	2.98	•22	•••••	falsification.  Bière en bouteille, de force alcoolique voulue, mais faible de poids spécifique, et pauvre en matières solides.
1.021	3.5	2 .56	7.29			Bière allemande; véritable.
1 · 022 1 · 020	2·6 3·7	2·08 2·96	7·21 6·87		go go	do do exempte de subst. nuisibles.

#### ET GINGER ALE.

				i	1	
•••••		·· ······				Bière de gingembre; véritable.
*****		*********				do do d'assez bonne qualité.
*******						do do véritable.
*******						Ginger ale, véritable, et exempt d'impuretés métalliques.
******		*********				do do mais contient une trace de fer; non
			*******			nuisible à la santé.
						Ginger ale; imprégné de fer, mais non nuisible à la
••••••		•••••	*********			conté : exempt de enjure et de nlemb
						santé; exempt de cuivre et de plomb.
******	********	********				Ginger ale; très bon; pas d'impureté minérale à part de
				i		légères traces de fer.
*** ** *****		•••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		Ginger ale; très bon; pas d'impureté minérale à part de
						légères traces de fer.
1.043				•01		Ginger ale; véritable;
	•016	•1013		11000000		do de bonne qualité; fortement chargé de gaz
						d'acide carbonique: saveur de gingembre.
	•06				i	Limonade; d'assez bonne qualité; présence de fer et de
						traces d'étain. Je ne crois pas que ces impuretés
	i				Į.	soient suffisantes pour rendre le breuvage nuisible à
			1			la santé.
			8.02	•07		Ginger ale; véritable; exempt d'alcool et d'impuretés
*****	*********	*******	0 02	101	***************************************	
			0.85			métalliques.
******	******	*********	9.75	•06	***********	Ginger ale; véritable; exempt d'alcool et d'impuretés
						métalliques.
(************************	*******	• •••••	8 . 58	.06		Ginger ale; véritable; exempt d'alcool et d'impuretés
						métalliques.
						77

EAU

1885.	Nom de l'analyste.	Division.	N° du bulletin d'analyse.	Vendeur.	Résidence.
10 do 5 do 5 do 5 do 5 do 5 do 17 do 17 do 4 sept 4 do 28 août 28 do 28 do	J. Baker Edwards. do do do do do do do do do do  W. H. Ellis do do do do J. E. Wright do	do Montréal  do do do do do do do do do do do do do	1582 1583 754 755 756 757 758 759 775 776 2286 2287 2740 2741 2742 2743 484 485	G. H. Davis G. C. Hunt R. J. Devins Laviolette et Nelson Picault et Contant Walter et Cie W. H. Chipman Jas. Griffin W. H. Wighlett C. H. Fletcher  Clerihen et Whally Bousk et Mooney T. Webb Geo. McConkey Y. Cuesack George Coleman  A. Bradford J. Bruenati  J. Tune et Cie Jos. Bilton A. Wishart et Cie Phelan Frères Saul, West et Cie	dodo dodo do do dodo do do do do do do do do do do do do d

#### GAZEUSES.

ġ		<b>b</b>			
No de l'échan- tillon.			Observations.		
1582	Exempte d'impuret	és métalliques ; non f	alsifiée.		
1583	do	, do			
757				talliques, et inoffensi	ive.
758		de la soude, et est e			
759 760	Eau gazeuse (aerate	ed); traces de plomb	qui pourraient etre	nuisibles a la sante.	áa mátallianas
761	Ean de geltz vérite	ble ; inoffensive et ex	contieut pas de soude	; exempte d'impuret	es me tamques.
762				d'impuretés métalliq	mes.
3210	do do	do	do	do do	[uos•
3211	do	sans soude ; un uisible. Non falsifiée	peu de fer et d'alui	mine provenant de l'	eau employée,
2513	Echantillon parfait		, pas tout a re	To Paro	
2510		; simples traces de fe	er.		
118	Véritable ; exempte	d'impuretés métallie	ques.		
120	do	do			
124	do	do	W	.0	V
123	Contient un tiers de	e grain de cuivre au	galion. J'estime qu	d'une quantité quelco	nque de cuivre
-447	Do honno quelitée	on est dangereuse po bien chargée de gaz (	ur in sante		
454				consommation. Co	ette een est de
201	couleur vaseus en oxyde de fer	e et dépose une poud	re de couleur roug	e brique, consistant	principalement
455		ité; chargée de gaz d	l'acide carbonique.		
451	De bonne qualité;	légèrement édulcorée			
2059		tz, mais breuvage ga			
2060	do	do	go	do	
2062	do	do	do	do	
			T :	*	

LIQUEURS-

AM

_	Date. Nom de l'analyste.		Division.		No du bulletin d'analyse.			Rési	No de Pôchantillon.			
			  Wm. Saunde	rs	Windso	or	3150	London Drug S	Store L	ondor		3750
30	٠,		do	•••••	do		3151	Dr. Stevenson.		do		3751
30 30 30	do do do	•••	do do do	••••••	do do do	40000 000000 40000 000000	3152 3153 3154	London Drug S B. A. Mitchell Elliott Frères.	tore	do do	************	3752 3749 3756
30	do	•••	do	********	do		3155	do	••••••	do		3754
30	do	•••	do	•••••	do		3156	do		do		3755
30	do	•••	do	*********	do	0,70000 20000	3158	do		do		3757
30	do	•••	ďo	•••••	do		3159	C. McCallum		do		3760
30	do	•••	do	•••••	do		3160	W. Strong		do		3759
30	do	•••	do	•••••	do		3161	D. Stevenson		do		3761
30	do	***	do	•••••	do		3162	C. McCallum		do	f/0000 * 00000 *	3758

Suite.

ERS.

	RÉSUL	TATS D	ES ANA	LYSES.						
<b>6cifi</b> que	Volume.  Poids.  Matières so- lides.  Cendre.			Observations.						
Poids specifique.			Cendre.							
<b>p. 10</b> 0	p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	to the second se					
9.886	10.47	8.43	•91	•02	Sulphur and Iron Bitters; mélange d'amers végétaux contenant de					
9.930	28.59	23.46	5.23	•04	la gentiane et probablement du quinia.  Amer de bardane pour le sang (Burdock Blood Bitters); contenant de la salsepareille, du mézéréon et autres ingrédients.					
9.830	12.87	10.38	2.70	•21	Amer de houblon; amer végétal, composé principalement de houblon.					
1.035	20:15	16.38	9.80	•01	Amer de fruits; amer végétal puissant.					
9.557		40.65			Amer Angostura; amer végétal fortement alcoolique, aromatisé.					
1.075					Chartreuse; mélange d'alcool dilué et de sirop, aromatisé.					
1.088					Mareschino: do do do					
1.086	28.86				Curação do do do					
1 .025					Beef, Iron and Wine; bouf, vin et fer de moyenne force médecinale, 79 pour 100 en solution.					
1.025	23.36	18 • 28	13.33	•46	Beef, Iron and Wine; bœuf, vin et fer de force médecinale inférieure, 14 pour 100 en solution.					
1.019	16.98	13.77	9•15	•43	ria pour 100 en sointion. Vin de quinine; contient environ \(\frac{1}{2}\) de la quantité de quinine voulue par la pharmacopée britannique, c'est-\(\hat{0}\)-dire seulement \(\frac{045}{045}\) de					
1.007	20.43	16 ·62	5.05	•18	sulfate de quinine. Vin de quinine ; contient environ la moitié de la quantité de quinine voulue par la pharmacopée britannique, '09 pour 100.					

						F.A.	RINE
Date.	Nom de l'analyste.	Division.	N° du bulletin d'ana- lyse.	Vendeur.	Résiden ce.	N° de l'échantillon	Humidité.
1885. 4 déc 4 do 4 do 4 do 4 do	W. F. Best	NBrunswick. do do do do	1648 1649 1650 1651 1652	Puddington et Merritt do do do do do do do	Saint-Jean do do do do	1656 1657 1658 1659 1660	p. 100 10·10 12· 10·35 13·10 16·75
1886. 6 fév 6 do 6 do 6 do 6 do 6 do 6 do	J. B. Edwards do do do do	Montréaldododododododododo	840 841 842 843 844 845 846	F. Fraser do do do do do do do do do	Montréal do do do do do do	824 825 826 827 828 849 830	1.6 3. 5.2 9.5 6.5 4.
6 do 6 do 6 do 4 janv. 4 do	do do	do do	847 848 849 2369 2370 2371	do	do do Ottawa do do	831 832 833 2282 2285 2290	4. 14. 14. 7.35 10.50 10.68
4 do	do	do	2372	do	do	2291	11.96
4 do		do	2373	do	do	2280	11.21
4 do	do	do	2374 2375	do	do	2281 2284	8.68 15.60
4 do	do	do	2376	do	do	<b>22</b> 83	5.28
4 do 4 do 25 do 27 fév 27 do 27 do 27 do 21 do 31 do 31 do 31 do	do do do do do do do do do do do do do d	do	2377 2378 2379 2395 2396 128 129 130 131 132 . 568 569 570 571	do do do do do do do do do do do do do d	do do do  Toronto do do do do do do do do do do do do do do do	2289 2279 2278 2286 2287 169 170 171 172 173 488 489 490 491	11·50 8·61 9·42 12·61 10·70 8·7 8·6 9·1 9·1 10·0 9·46 6·24 11·30 9·70
16 do	John E. Wright	. do	574 2113 2114	Cummings et Cie W. J. Mitchel	<b>d</b> o	494 2105 2114	6·20 3·92 4·86
16 do 1885. 3 oct 3 do	do W. H. Ellis	do	2773 2750	do		2115 -3105 2803	4·10 11·4 11·22

82

RÉSULT	ATS DE	L'ANAL	YSE.			
. 1			. 1	Ņ ė	Examen microscopique.	Observations de l'analyste.
336.	on.	9.	lbumi- noides.	atière ex- tractive.	i	
tiè	Amidon	Cendre.	Albumi- noides	Matière tracti		
Matière grasse.	An	G	AI	Ma		
p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	p. 100		
1.25	63 70	1.50	19 25	,		Blé blanc.
2·50 5·50	67.50	.50	14.40		\$0000 1000010 '000' 0004 0000 100'01 \$0000 000	Orge écrasé.
4.50	56.80	1.60	23 00		**************************************	Avoine blanche. Maïs jaune.
7.10	58.	1.20	14.40			Pearl hominy.
	55.			43.4	Farine de seigle	Farine de seigle. Non falsifiée.
	49 5		******	47·5 46 8	≺arr∗sia écrasé Orge "	Sans falsification.
*******	45.			45 5	Blé "	do
•••••••	46 2			47.3	Farine d'avoine	do
**********	46·			50· 22·	de pois	do do
P******	88.5	******		10.5	Farine de riz	do
*******	73·5 43·5			22 5 42 5	Imidon de blé granulé	do do
	40 0	1.79	******			Avoine blanche. Pure, telle que
*******		1.70			Blé	vendue.  Blé blanc. Pur, tel que vendu.
		1.44			\$6	Blé séché. Préparation pure.
	• * • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1 01			" sans mélange; traces de cellu- lose	Orga ágragá Pur tal que vandu
••••••		•37			Maïs avec cellulose provenant de	Orge écrasé. Pur, tel que vendu.
r		1.06			la partie corticale	Maïs jaune. do do Maïs blanc. do do
•••••		2.78			Fécule légumineuse; pois, conte-	
				0	tenant un peu de cellulose pro-	Farine de pois. Préparation pure.
	,	2.28			Avoine, avec un peu de fécule lé-	Tarino do poios 2 roparados paros
	ļ				gumineuse de pois, avec un peu de cellulose provenant de la	
					partie corticale	Farine de brose écossaise. Prépa-
		1.05		İ	Ménula da hilá	ration pure.
*********	1	1.25	*******		Fécule de blé	
	******	•20			16	Pearl hominy. Pur.
		3.21			Sarrasin	Sarrasin préparé. Bon.
1.7	77.2	1.5	109			Blé blanc. Véritable.
7.3	69.	2.	14.9		d'avoine	
1·8 1·8	79·2   80·1	.8	9.1		u 0186	Orge écrasé do Maïs jaune do
1.1	80.7	•4	7.8		Maïs	Maïs blanc do
1·96 5·65		1	12·49 8·52		Ne présente aucune impureté	Avoine blanche. Pure.
			2.44		Fait en partie de maïs	Pearl hominy. Sans falsification.
•95		1-31	12.90		Ne présente aucune impureté	Blé haché sec. Blé pur, de bonne qualité.
********		'14	.78		Sagou pur	Sagon. Sans falsification.
*******		32	1.27		Amidon de maïs	
••••••		1.13			***************************************	Blé blanc. C.B.C. do
********		1.04			••••••••••••••••••••	Orge. do Avoine. do
*******	*******			********	***************************************	
*********		•57				
		-47	******	*******		do do
3	3c-6		•	•		

7   nov.   M.   Bowman   Nou-Ecosse   2643   Mme   White   Halifax   1342   1-031   12-71   7   do   do   do   2644   John   Keefe   do   1343   1-032   13-26   7   do   do   do   2645   Mme   Coakley   do   1344   1-032   13-26   7   do   do   do   2646   Mme   Shea   do   1345   1-032   13-26   7   do   do   do   2646   Mme   Shea   do   1345   1-032   13-26   7   do   do   do   2648   Mme   Waterfield   do   1247   1-031   13-13   12   do   do   do   2648   Mme   Waterfield   do   1247   1-031   13-13   12   do   do   do   2650   Mme   McCann   do   1348   1-031   12-52   12   do   do   do   2650   Mme   N.   Keefe   do   1349   1-031   12-52   12   do   do   do   2651   Mme   Gulikreon   do   1350   1-031   12-32   12   do   do   do   2653   Wm.   Debay   do   1352   1-037   13-21   12   do   do   do   2653   Wm.   Debay   do   1352   1-037   13-21   17   do   do   do   2655   Mme   Mme   Francis   Fry   do   1360   1-030   11-23   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27   17-27	1									LAIT
1885.					etin		-	nantillon.		
1885.	D	ate.		District.	bull	Vendeur.	Résidence.	'ècl	b. be	es res
1885.			1 4242 500		du J			le l	dae s	al d tide
					0 0			0 //	Poi	E B B B B B B B B B B B B B B B B B B B
7	-									
7 do do do do 2614 John Keefe.   do 1349   10318   13°. 7 do do do do 2616 Mme Coakley   do 1345   1032   13°. 8 7 do do do do 2616 Mme Shea   do 1345   1030   15°.24 8 7 do do do do 2617 M SRoutledge.   do 1345   1031   13°.24 12 do do do do 2618 Mme Waterfield.   do 1347   1031   13°.24 12 do do do do 2618 Mme Waterfield.   do 1347   1031   13°.24 12 do do do do 2659 Mme N. Keefe.   do 1349   1031   12°.52 12 do do do do 2651 Mme Gulikxcon.   do 1350   1032   14°. 12 do do do do 2652 A Quinn.   do 1350   1032   14°. 12 do do do do 2653 Wm. Debay.   do 1352   1037   11°81   12 do do do do 2653 Wm. Debay.   do 1359   1031   13°.24 17 do do do 2655 Mme Water   do 1359   1031   13°.24 17 do do do 2656 Mme Francis Fry.   do 1369   1030   11°.33 17 do do do 2656 Mme Francis Fry.   do 1360   1030   1030   11°.33 17 do do do 2656 Mme Francis Fry.   do 1360   1030   1030   11°.33 17 do do do 2658 Mme J. Notton.   do 1362   10°.32   13°.20 17 do do do 2658 Mme J. Notton.   do 1362   10°.32   13°.20 17 do do do 2658   Mme J. Notton.   do 1362   10°.31   13°.20 17 do do do 2659   Dillon Bros.   do 1362   10°.31   13°.20 18 4 do W. F. Best.   NBrunsw'k, 15°.9   John Foster.   St-Jean   1607   10°.31   13°.20 4 do do do 1601   Vanwart Bros.   do 1601   10°.31   13°.20 6 do do do 1604   Alorew Gibson.   do 1611   10°.31   13°.20 6 do do do do 1604   Alorew Gibson.   do 1611   10°.31   10°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   1	18	885.							p. 100	p. 100
7 do do do do 2614 John Keefe.   do 1349   10318   13°. 7 do do do do 2616 Mme Coakley   do 1345   1032   13°. 8 7 do do do do 2616 Mme Shea   do 1345   1030   15°.24 8 7 do do do do 2617 M SRoutledge.   do 1345   1031   13°.24 12 do do do do 2618 Mme Waterfield.   do 1347   1031   13°.24 12 do do do do 2618 Mme Waterfield.   do 1347   1031   13°.24 12 do do do do 2659 Mme N. Keefe.   do 1349   1031   12°.52 12 do do do do 2651 Mme Gulikxcon.   do 1350   1032   14°. 12 do do do do 2652 A Quinn.   do 1350   1032   14°. 12 do do do do 2653 Wm. Debay.   do 1352   1037   11°81   12 do do do do 2653 Wm. Debay.   do 1359   1031   13°.24 17 do do do 2655 Mme Water   do 1359   1031   13°.24 17 do do do 2656 Mme Francis Fry.   do 1369   1030   11°.33 17 do do do 2656 Mme Francis Fry.   do 1360   1030   1030   11°.33 17 do do do 2656 Mme Francis Fry.   do 1360   1030   1030   11°.33 17 do do do 2658 Mme J. Notton.   do 1362   10°.32   13°.20 17 do do do 2658 Mme J. Notton.   do 1362   10°.32   13°.20 17 do do do 2658   Mme J. Notton.   do 1362   10°.31   13°.20 17 do do do 2659   Dillon Bros.   do 1362   10°.31   13°.20 18 4 do W. F. Best.   NBrunsw'k, 15°.9   John Foster.   St-Jean   1607   10°.31   13°.20 4 do do do 1601   Vanwart Bros.   do 1601   10°.31   13°.20 6 do do do 1604   Alorew Gibson.   do 1611   10°.31   13°.20 6 do do do do 1604   Alorew Gibson.   do 1611   10°.31   10°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   11°.30   1	7	nov	M. Rowman	Non -Ecosse	2643	Mme White	Halifax	1342	1.031	12.71
7 do do do do 2647 Mme Shea do 1346 1 030 15 24 7 do do do do 2648 Mme Waterfield do 1346 1 030 15 24 12 do do do do 2648 Mme Waterfield do 1348 1 030 13 24 1 031 12 25 2	7	do	do	do	2644	John Keefe	do	1343	1.0358	13.
7 do do do do 2648 Mm Waterfield do 1346 1 '031 13'13' 12' 12' 12' 12' 10' 10' 13' 13' 12' 12' 12' 10' 10' 13' 13' 12' 12' 12' 10' 10' 10' 13' 13' 12' 12' 12' 12' 10' 10' 10' 13' 12' 12' 12' 12' 10' 10' 10' 10' 12' 12' 12' 12' 10' 10' 10' 10' 12' 12' 12' 12' 10' 10' 10' 10' 12' 12' 12' 10' 10' 10' 10' 10' 12' 12' 12' 10' 10' 10' 10' 10' 10' 12' 12' 12' 10' 10' 10' 10' 10' 10' 10' 12' 12' 12' 10' 10' 10' 10' 10' 10' 10' 10' 10' 10			3.	- 3.			3.			
12   do   do   do   2649   Mme McCann   do   1348   1·029   11·31     12   do   do   do   2650   Mme N. Keefe.   do   1349   1·031   1·252     12   do   do   do   2251   Mme Gulikron   do   1350   1·032   14·10     12   do   do   do   2253   A. Quinn   do   1351   1·031   12·40     12   do   do   do   2653   Wm. Debay   do   1351   1·031   12·40     17   do   do   do   2654   Mme Phelan   do   1359   1·031   13·02     17   do   do   do   2655   Mme Walsh   do   1359   1·031   13·02     17   do   do   do   2655   Mme Walsh   do   1359   1·031   13·02     17   do   do   do   2657   J. Sutherland   do   1361   1·032   12·86     17   do   do   do   2658   Mme Francis Fry   do   1300   1·033   11·23     17   do   do   do   2658   Mme J. Norton   do   1362   1·032   13·12     17   do   do   do   2659   Dillon Bros   do   1361   1·031   13·03     17   do   do   do   2660   John Hogan   do   1664   1·031   13·03     4   do   W. F. Best   NBruns Wk   1599   John Foster   St-Jean   1607   1·031   13·03     4   do   do   do   1600   Robt Ritchie   do   1609   1·031   13·04     6   do   do   do   1602   C. M. Knight   do   1611   1·031   13·04     6   do   do   do   1604   J. H. Greham   do   1611   1·032   11·034     11   do   do   do   1604   J. H. Greham   do   1611   1·032   11·034     12   do   do   do   1603   Robert Turner   do   1614   1·025   11·034     11   do   do   do   1603   Robert Turner   do   1614   1·025   11·034     12   do   do   do   1603   Robert Turner   do   1614   1·025   11·034     13   do   do   do   1616   Robert Turner   do   1616   1·030   11·034     14   do   do   do   1603   Robert Turner   do   1614   1·025   11·034     15   do   do   do   1616   Robert Turner   do   1616   1·030   11·034     18   do   do   do   1608   Robert Turner   do   1618   1·033   11·034     19   do   do   do   1616   Robert Turner   do   1618   1·033   11·034     19   do   do   do   1608   Robert Turner   do   1618   1·033   11·034     19   do   do   do   1616   Robert Turner   do   1618   1·033   11·034     19	7	do	do	do	2647	M. Routledge	do	1346	1.031	13.13
12   do   do   do   do   2650   Mme N. Keefe.   do   1349   1-031   12-52   12   do   do   do   2651   Mme Gulikron.   do   1350   1-032   14-20   do   do   do   2652   A. Quinn.   do   1351   1-031   12-40   12   do   do   do   2653   Wm. Debay.   do   1351   1-031   12-40   12   do   do   do   2654   Mme Phelan.   do   1351   1-031   12-40   17-70   do   do   do   2655   Mme Walsh.   do   1359   1-031   13-20   17-70   do   do   do   2655   Mme Walsh.   do   1359   1-031   13-20   17-70   do   do   do   2656   Mme Francis Fry.   do   1360   1-030   11-23   17-70   do   do   do   2658   Mme Francis Fry.   do   1360   1-030   11-23   17-70   do   do   do   2658   Mme J. Norton.   do   1361   1-028   12-86   17-70   do   do   do   2638   Mme J. Norton.   do   1362   1-032   13-12   17-70   do   do   do   2658   Dillon Bros.   do   1363   1-031   15-95   do   do   do   2658   Dillon Bros.   do   1363   1-031   13-20   do   do   do   2659   Dillon Bros.   do   1363   1-031   13-20   do   do   do   1600   Robt. Ritchie.   do   1604   1603   1-031   3-20   do   do   do   do   1600   Robt. Ritchie.   do   1606   1609   1-029   do   do   do   do   1600   Robt. Ritchie.   do   1609   1-029   do   do   do   do   1600   A. Myers.   do   1611   1-031   do   do   do   do   1605   A. Myers.   do   1611   1-031   do   do   do   do   1606   A. Myers.   do   1611   1-028   do   do   do   do   1609   A. Myers.   do   1611   1-028   do   do   do   do   1609   A. Myers.   do   1611   1-028   do   do   do   do   1609   Robt. McLean.   do   1611   1-030   do   do   do   1609   Robt. McLean.   do   1611   1-030   do   do   do   do   1612   I-028   do   do   do   do   1614   William Rising.   do   1613   1-026   do   do   do   1614   William Rising.   do   1631   1-026   do   do   do   1614   William Rising.   do   1631   1-030   do   do   do   1614   William Rising.   do   1631   1-030   do   do   1614   William Rising.   do   1631   1-030   do   do   1614   William Rising.   do   1631   1-030   do   1631   1-030   do   do   1614				1 3- 1			1 7			
12							3-		Ĭ	
12   do   do   do   2652   A. Quinn   do   1351   1031   12-40	12		3.	3 -			,			
12	12	do	do	do	2652	A. Quinn	do	1351	1.031	12.40
17   do   do   do   2655   Mme Walsh   do   1359   1 031   13 02     17   do   do   do   2656   Mme Francis Fry   do   1360   1 030   1 1 23     17   do   do   do   2657   Mme Francis Fry   do   1360   1 030   1 1 23     17   do   do   do   2658   Mme J. Norton   do   1362   1 032   13 12 02     17   do   do   do   2659   Dillon Bros   do   1363   1 037   15 95     17   do   do   do   2669   Dillon Bros   do   1363   1 037   15 95     4   do   W. F. Best   NBrunswik   1599   John Hogan   do   1667   1 031   13 08     4   do   do   do   do   1601   Vanwart Bros   do   1608   1 030   13 45     4   do   do   do   1602   C. M. Kritchie   do   1609   1 030   13 45     6   do   do   do   1602   C. M. Kritchie   do   1609   1 030   13 45     6   do   do   do   1603   A. Myers   do   1610   1 030     11   do   do   do   1605   Andrew Gibson   do   1611   1 031     11   do   do   do   1605   Andrew Gibson   do   1612   1 025     11   do   do   do   1607   Andrew Gibson   do   1613   1 025     12   do   do   do   1612   Jas. Gilmour   do   1616   1 030     19   do   do   do   1612   Jas. Gilmour   do   1614   1 031     19   do   do   do   1615   Timbur   do   1614   1 031     19   do   do   do   1616   Samuel Creighton   do   1641   1 031     19   do   do   do   1617   Harris Hill   do   1618   1 039     19   do   do   do   1618   Timbur   do   1641   1 031     19   do   do   do   1615   Timbur   do   1641   1 031     19   do   do   do   1616   Timbur   do   1618   1 039     19   do   do   do   1616   Timbur   do   1641   1 031     19   do   do   do   1616   Timbur   do   1641   1 031     19   do   do   do   1616   Timbur   do   1641   1 031     19   do   do   do   1616   Timbur   do   1641   1 031     19   do   do   do   1616   Timbur   do   1641   1 031     19   do   do   do   1616   Timbur   do   1641   1 031     19   do   do   do   1616   Timbur   do   1641   1 031     19   do   do   do   1616   Timbur   do   1641   1 031     19   do   do   do   1616   Timbur   do   1649   1 032     19   do   do   do   1616   Tim	12	do	αο	αο	2653	wm. Debay	αο	1352	1.027	11.81
17   do	12									
17   do	17		3	1 2			1			
17   do   do   do   do   2658   Mms J. Novton   do   1362   1-032   13-12     17   do   do   do   2659   Dillon Bros   do   1363   1-037   15-95     17   do   do   do   2650   Dillon Bros   do   1363   1-037   15-95     18   do   do   do   2660   Dillon Bros   do   1363   1-037   15-95     19   do   do   do   1600   Doln Foster   St-Jean   1607   1-031   13-20     4   do   do   do   1600   Robt. Ritchie   do   1609   1-030   13-45     6   do   do   do   1601   Vanwart Bros   do   1609   1-030   13-45     6   do   do   do   1603   A. Myers   do   1611   1-031       6   do   do   do   1604   J. H. Graham   do   1611   1-031       11   do   do   do   1605   Andrew Gibson   do   1613   1-025       11   do   do   do   1606   Robt. Turner   do   1614   1-025       11   do   do   do   1606   Robt. Turner   do   1616   1-030       14   do   do   do   1607   John MoNamee   do   1615   1-029       14   do   do   do   1608   Robt. McLean   do   1616   1-030       14   do   do   do   1610   Janse O'Connell   do   1616   1-030       19   do   do   do   1614   William Rising   do   1638   1-028       19   do   do   do   1614   William Rising   do   1642   1-030       19   do   do   do   1616   Timothy Desmond   do   1881   1-031       19   do   do   do   1986   Louis Isabelle   do   1881   1-031   1-30       19   do   do   do   1986   Louis Isabelle   do   1881   1-031   1-30       19   do   do   do   1987   J. L.   do   1881   1-031   1-30       19   do   do   do   1990   A. Clavet   do   1891   1-034   1-04       19   do   do   do   1990   A. Clavet   do   1891   1-034   1-04       19   do   do   do   1990   A. Clavet   do   1891   1-034   1-04       19   do   do   do   1990   Fes Gingras   do   1891   1-031   1-30       20   do   do   do   1997   German Michaud   do   1899   1-034   1-04       21   do   do   do   do   1999   Jean Falardeau   do   1899   1-034   1-030       21   do   do   do   do   1999   Jean Falardeau   do   1900   1-035										
17   do   do   do   do   2659   do   do   2650   do   do   do   2650   do   do   do   do   do   do   do   d			3.	3 -			7			
4         do         W. F. Best.         NBrunsw'k         1599         John Foster.         St-Jean         1607         1-031         13:20           4         do         do         1601         Robt. Ritchie         do         1605         1-030         13:45           6         do         do         do         1601         Vanwart Bros         do         1609         10:29	17	do	do	do	2659	Dillon Bros	do	1363	1.037	15.95
4         do         do         l600         Robt. Ritchie         do         l609         l·030         l3·45         6         do         l609         l·029          do         l601         l·030          do         l601         l·030          do         l601         l·030          do         l601         l·030          do         l6101         l·030          do         l601         l601         l/1         do         do         l601         l601         l/1         l/1         do         do         l602         l601         l601         l/1         l/1         l00         do         l601							C			
6 do do do do l602   C. M. Knight   do   1610   1 030     6 do do do do l603   A. Myers   do   1611   1 031     11 do do do   do   1604   J. H. Graham   do   1611   1 025     11 do do do   do   1605   Andrew Gibson   do   1612   1 025     11 do do   do   1606   Kobert Turner   do   1614   1 025     11 do do   do   1607   John McNamee   do   1615   1 029     14 do do   do   do   1608   Robt. McLean   do   1616   1 030     14 do   do   do   do   1609   James O'Connell   do   1611   1 030     14 do   do   do   do   1610   Samuel Creighton   do   1618   1 030     19 do   do   do   do   1612   I. V. McAvity   do   1638   1 028     19 do   do   do   do   1613   Jas. Gilmour   do   1639   1 030     19 do   do   do   do   1614   William Rising   do   1640   1 032     19 do   do   do   do   1615   Timothy Demond   do   1641   1 031     19 do   do   do   do   1617   Henry Anthony   do   1643   1 030     6 do   do   do   1987   J   do   1888   1 031   14 20     6 do   do   do   1988   Félix Barrier   do   1889   1 033   14 20     7 do   do   do   do   1999   A. Clavet   do   1891   1 034   1 030     7 do   do   do   do   1991   Frs. Gingras   do   1891   1 034   1 030     12 do   do   do   1994   A. Bourget   do   1898   1 033   13 500     12 do   do   do   1998   Marcisse Dion   do   1898   1 033   13 500     12 do   do   do   1997   German Michaud   do   1898   1 033   13 500     12 do   do   do   1998   Martin   do   1898   1 033   15 40     12 do   do   do   1997   German Michaud   do   1990   1 075   13 600     12 do   do   do   1997   Jean Falardeau   do   1900   1 075   13 600     12 do   do   do   do   1891   Fres Queller   do   1900   1 075   13 600     12 do   do   do   do   1891   Fres Queller   do   1900   1 075   13 600     12 do   do   do   do   1890   Jean Falardeau   do   1900   1 075   13 600     12 do   do   do   do	4	go	do	do	1600	Robt. Ritchie	do	1608	1.030	13.45
6 do do do do 1603 A. Myers do 1611 1 031 do 1612 1 029 11 do do do 1605 Andrew Gibson do 1613 1 025 11 do do do do 1605 Andrew Gibson do 1613 1 025 11 do do do do 1606 Robert Turner. do 1613 1 025 11 do do do do 1608 Robert Turner. do 1616 1 029 14 do do do 1608 Robt. McLean do 1616 1 030 14 do do do do 1609 James O'Oonnell do 1616 1 030 14 do do do do 1610 Samuel Creighton do 1618 1 030 19 do do do 1612 I. V. McAvity do 1638 1 028 19 do do do 1613 Jas. Gilmour do 1638 1 028 19 do do do 1614 William Rising do 1640 1 030 19 do do do 1615 Timothy Desmond do 1641 1 031 19 do do do 1616 J. H. Smith do 1642 1 030 19 do do do 1617 Henry Anthony do 1643 1 030 19 do do do 1986 Louis Isabelle do 1887 1 032 14 20 6 do do do 1987 J. L. do 1888 1 031 13 80 6 do 1890 J. L. do 1888 1 031 13 80 7 do 1888 1 031 13 80 7 do 1890 J. L. do 1891 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1 1 030 1			3	3.			1 3.			
11	6	go	do	do	1603	A. Myers	do	1611	1.031	
11   do   do   do   do   do   do   do			3.				1 1			
14         do         do         1608         Robt. McLean	11	do	do	do	1606	Robert Turner	do	1614	1.025	
14         do         do         do         1609         James O'Connell         do         1617         1.030	11		3.	ا ہدا			3.			
19   do   do   do   do   1612   I. V. McAvity	14		do	1 4 1	1609	James O'Connell	3.	1617	1.030	
19   do   do   do   do   do   l613   Jas. Gilmour   do   l639   l·030       19   do   do   do   do   l614   William Rising   do   l644   l·032       19   do   do   do   do   l615   Timothy Desmond   do   l641   l·031       19   do   do   do   do   l616   J. H. Smith   do   l642   l·030       19   do   do   do   l617   Henry Anthony   do   l643   l·030       6   do   do   do   l986   Louis Isabelle   do   l887   l·032   l4·80     6   do   do   do   l987   J. L   do   l888   l·031   l3·80     6   do   do   do   l988   J. L   do   l888   l·031   l3·80     7   do   do   do   l989   V. Julien   do   l889   l·034   l4·04     7   do   do   do   do   l999   A. Clavet   do   l899   l·034   l4·04     7   do   do   do   do   l992   Pierre Dubeau   do   l891   l·034   l3·500     7   do   do   do   l992   A. Bourget   do   l894   l·032   l3·600     12   do   do   do   l995   H. Martin   do   l899   l·034   l4·500     21   do   do   do   l999   Jean Falardeau   do   l899   l·034   l4·500     21   do   do   do   do   l801   l891   l·034   l4·500     21   do   do   do   do   l801   l891   l·034   l4·500     21   do   do   do   do   l999   Jean Falardeau   do   l899   l·034   l4·500     21   do   do   do   do   l801   l7035   l3·700     21   do   do   do   l801   l7035   l3·700     21   do   do   do   l801   l7035   l3·700     21   do   do   do   l801   l7035   l3·700     21   do   do   do   l801   l7035   l3·700     21   do   do   do   l801   l7035   l3·700     22   do   do   do   l801   l7035   l3·700     23   do   do   do   l801   l7035   l3·700     24   do   do   do   l801   l7035	14		1	ا ہے ا			2.			
19   do   do   do   do   l615   Timothy Desmond   do   l641   l*031   l*19   do   do   do   l616   J. H. Smith	19			1 4.		Jas. Gilmour	3.			
19   do   do   do   do   do   l616   J. H. Smith	19		3 -	ا ما						•••••••
6         do         M. Fiset         Québec.         1985         Charles Dion         Québec.         1886         1·032         14·20           6         do         do         1986         Louis Isabelle         do         1887         1·032         14·24           6         do         do         1987         J. L	19	do	do	do	1616	J. H Smith	do	1642	1.030	
6         do         do         1986         Louis Isabelle         do         1887         1 \cdot 032   14 \cdot 24           6         do         do         do         1987         J. L         do         1888         1 \cdot 031   13 \cdot 80           6         do         do         do         1988         Fêlix Barrier         do         1889         1 \cdot 030   4 \cdot 40           7         do         do         do         1989         V. Julien         do         1890         1 \cdot 034   14 \cdot 00           7         do         do         do         1990         A. Clavet         do         1891         1 \cdot 034   14 \cdot 00           7         do         do         do         1991         Frs. Gingras         do         1892         1 \cdot 034   13 \cdot 60           7         do         do         do         1992         Narcisse Dion         do         1894         1 \cdot 032   13 \cdot 60           12         do         do         do         1995         A. Bourget         do         1895         1 \cdot 033   15 \cdot 40           12         do         do         do         1995         Louis Ruel         do         1897         1 \	19		3.6 731 4							
6         do         do         1988         Félix Barrier         do         1889         1 034         4 40           7         do         do         1989         V. Julien         do         1890         1 034         14 00           7         do         do         do         1990         A. Clavet         do         1891         1 034         14 04           7         do         do         do         1991         Frs. Gingras         do         1892         1 033         13 940           7         do         do         do         1992         Pierre Dubeau         do         1893         1 034         13 500           8         do         do         1893         1 034         13 500         13 500         13 500         13 500         14 500         14 500         14 500         14 500         14 500         14 500         14 500         14 500         14 500         14 500         14 500         14 500         14 500         15 500         15 500         15 500         15 500         15 500         15 500         15 500         15 500         15 500         15 500         15 500         15 500         15 500         15 500         15 500         15 5	6	do	do	do	1986	Louis Isabelle	do	1887	1.032 1	14.24
7         do         do         do         1989         V. Julien         do         1890         1 034         14 00           7         do         do         do         1990         A. Clavet         do         1891         1 034         14 00           7         do         do         do         1991         Frs. Gingras         do         1892         1 033         13 940           7         do         do         do         1992         Pierre Dubeau         do         1893         1 034         13 500           12         do         do         do         1993         Narcisse Dion         do         1894         1 032         13 600           12         do         do         do         1994         A. Bourget         do         1894         1 032         13 600           12         do         do         do         1996         Michel Dion         do         1896         1 033         14 500           21         do         do         do         1997         German Michaud         do         1898         1 034         14 500           21         do         do         do         1998         H. Martin <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td>							7			
7         do         do         do         1991         Frs. Gingras         do         1892         1 \cdot 633 \text{ 13 \cdot 940}           7         do         do         do         1992         Pierre Dubeau         do         1893         1 \cdo 34 \text{ 13 \cdot 500}           12         do         do         do         1993         Narcisse Dion         do         1894         1 \cdot 632 \text{ 13 \cdot 600}           12         do         do         do         1994         A. Bourget         do         1895         1 \cdot 033 \text{ 15 \cdot 400}           12         do         do         do         1995         Michel Dion         do         1896         1 \cdot 033 \text{ 14 \cdot 500}           21         do         do         do         1997         German Michaud         do         1898         1 \cdot 034 \text{ 14 \cdot 500}           21         do         do         do         1998         H. Martin         do         1899         1 \cdot 034 \text{ 13 \cdot 300}           21         do         do         do         1999         Jean Falardeau         do         1900         1 \cdot 055 \text{ 13 \cdot 600}           21         do         do         do         180	7		do	do		V. Julien		1890	1.034	4 .00
7         do         do         do         1992         Pierre Dubeau         do         1893         1 '034         13' 500           7         do         do         do         1993         Narcisse Dion         do         1894         1 '032         13' 500           12         do         do         do         1994         A Bourget         do         1895         1 '032         13' 600           12         do         do         do         1995         Louis Ruel         do         1896         1 '032         13' 600           12         do         do         do         1996         Michel Dion         do         1897         1 '032         14' 500           21         do         do         do         1997         German Michaud         do         1897         1 '031         14' 500           21         do         do         do         1998         H. Martin         do         1899         1 '034         14' 500           21         do         do         do         1999         Jean Falardeau         do         1900         1 '025         13' 600           21         do         do         do         1801				1			3.			
7 do do do do 1993   Narcisse Dion   do 1894   1·032   13·600   12 do do do do 1994   A. Bourget do 1895   1·032   15·400   12 do do do do 1995   Michel Dion do 1896   1·032   13·600   12 do do do 1995   Michel Dion do 1896   1·032   13·600   12 do do do 1997   German Michaud do 1898   1·034   14·500   12 do do do 1998   H. Martin do 1899   1·034   14·500   12 do do do 1999   Jean Falardeau do 1899   1·034   13·300   12 do do do 2000   Jean Villeneuve do 1902   1·035   13·600   12 do do do 1896   1·032   13·300   13 do 1902   1·035   13·700   14 do do do 1801   Presque Gilbert do 1902   1·035   13·700   14 do do do 1802   D. Cantin do 1903   1·034   14·200	7						3 2	1893	1.034	3.200
12         do         do				do						
12     do     do	12								1.032 1	3 600
21     do     do     1998     H. Martin     do     1899     1 034     13 300       21     do     do     1999     Jean Falardeau     do     1900     1 055     13 600       21     do     do     2000     Jean Villeneuve     do     1902     1 035     13 800       21     do     do     1801     Presque Gilbert     do     1902     1 035     13 700       21     do     do     1802     D. Cantin     do     1903     1 034     14 200	12		do	do	1996	Michel Dion	do			
21       do       do	21								1 .031 1	3.300
21 do do do do do do do do do do do do do	21		do	do	1999					
21 do do do 1802 D. Cantin do 1903 1.03111.200	21			1 , ,						
	21	do						1903	1.031	4.200

84

Résul	TATS D	E L'ANA	ALYSE.		
Mat. solid. aut. que la butyrine.	Buty rine.	Cendre.	Chlorine dans la cendre.	Examen microscopique.	Observations de l'analyste.
	<u>m</u>	2	2		
p. 100	p. 100	p. 100	p. 100		
9.37	3.34			Normal	Non falsifié.
9.69	2·56 3 67			do do	do do
9.68	5 56			do	do
9.54	3 59			do	do
9·44 8·28	3.80			do	! do  Etendu d'eau de façon à nuire considérable-
0 20	5 05			40	ment à sa qualité.
9.34	3.18			do	Non falsifié.
9.73	4 27 3 · 05			do	do do
8.42	3 69			do	Etendu d'eau de façon à nuire considérable-
					ment à sa qualité.
10 29	2·91 3·62	••••••		do	Non falsifié.
9·40 8·71	2.52			do	do Etendu d'eau de façon à nuire considérable-
0 11					ment à sa qualité.
8.60	4·26 3·41			do	Douteux.
9·71 11·28	4.67	*****		do	Non falsifié. do très riche en mat. solid. aut. q. la but.
9.40	3.68			do	do
8.40	4.10	.70		***************************************	do
8·45 9·40	4·28 3·60	·72	•••••	***************************************	do l do
3 .70	9.00	•75		0000000 '0000000 '1/ 1 20000 0000000 1 00000	Très riche; provient prob. du dess. de la boîte.
8.26	3.74	.64			Non falsifié.
10·80 6 75	4·20 2·10	·69			do Douteux,
6.75	2.00				Falsifié avec de l'eau.
9.25	3.20	•70			Douteux.
3·20 3·25	8·40 8·75	70			Non falsifié.   do
8.20	2.75	• 75			Douteux.
8.45	2.75	•70			Normal.
8.50 8.95	4.30	·69	********		do
6.42	3.45	.71			do do
6.75	3.25	•65	-100000	***************************************	do
6.70 10.80	3.50	.72			do Bon.
10.80	3.44	-600	•070		do
10.40	3 .40	•600	.065		do
10.50	3.90	·720 ·440	.080		l do
10.60	3.140	•300	•060		do do
10.60	3.340	*240	.075		do
10·24 9·70	2·260 3·900	*200 *200	.080	~·····································	do
5.80	9.600	•600			do do
9 80	3.800	*400	.040		do
10.160	4.340	·1 ·800	20		do
10.200		•600			do do
10.000	3.600	•600	•150	*** *** *******************************	do
10:200 10:300		*480 *400	:110	······································	do
10:000					do do
				85	

							L	AIT-
Date.	Nom de l'analyste.	Division.	Numéro du bulletin d'analyse.	Vendeur.	Résidence.	Nº de l'échantillon.	Poids spécifique.	Total des matières solides.
1885.							p. 100	p. 100 ·
14 nov. 14 do	J. B. Edwards do	Montréal do	791 792	Thomas RoyG. A. Muir	Montréal do	775 776		
14 do	do	do	793	Wm. Rooney	do		1 .028	*******
14 do 14 do 14 do 5 déc. 5 do	do do do do	do do do do	794 795 796 798 799	Patrick Curtain	do do do do	778 779 780 794 795	1:032 1:033 1:030 1:030 1:027	14·4 14·2 13·6 14·8 15·1
5 do 5 do 5 do 12 do 12 do 12 do 12 do 12 do 12 do 12 do 13 nov.	do do do do do do do do W. H. Ellis	do do do do do	800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 2777	H. A. Brown James Dooley D. Armitage Thos. Trenholm Pierre Renaud F. X. Bourdon D. McLachlin Wm. Scott John Brennier Thomas Doody Y. Cassick	do do do do do do do do Toronto	796 797 798 799 818 819 820 821 822 823 124	1.033 1.031 1.032 1.031 1.030 1.031 1.030 1.031 1.030 1.032 1.032	13·1 12·9 13·0 13·3 13·5 13·1 11·8 13·0 13·1 11·2 10·8
13 do 13 do 13 do 13 do 13 do 24 do 24 do 24 do 24 do 24 do 24 do	do do do do do do do do do do	do do do do do do	2778 2779 2780 2781 2782 2783 2784 2785 2786 2787	B. Painter	do do do do do do do do do	125 126 127 128 129 147 148 149 150 151	1.027 1.028 1.032 1.031 1.029 1.031 1.033 1.033 1.032	11.6 11.9 12.8 12.2 11.6 13.58 12.63 12.90 12.92 14.30
24 do 27 do 27 do 27 do 27 do 27 do	W. H. Ellis do do do do do	do do do	2792	Chipman, Lyons et Cie George Hope George Thompson George Davis A. McMaster Geo. Mead	do do do do do	152 156 157 158 159 160	10·32 10·32 10·32 10·33 10·33	14·30·12·81 13·36 12.91 12·91 11·1
27 do	do	. do	2795	Mme. Evans	do	161		10.9
1886.				4	- 0	1		
30 janv. 30 do 30 do	Wm.Saunder do do	1 1.	543	Jane Cooper Mary Ryan Edmond Tanton	do	498 500 496		13 · 20 · 13 · 80 · 12 · 60 ·

Suite.

				1	
RESULT	TATS DE	L'ANA	LYSE.		
		1			
- 72	1 .:	1 :	Ohlorine dans la cendre.	Examen microscopique.	Observations de l'analyste.
Matières solides	Butyrine	စီ	an a		
Siè	y r.	Cendre.	ori en (	*	
E S	H H	e e	विक इ		
28	<u> </u>	0	9		
					;
p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.		
0.2					0.1.0
9.5	2.9	7	*********	Minces globules Plein de globules d'huile	Non falsifié. Véritable ; excès de crême, provient proba-
0.5		•	*********	r tein de globales à halle	blement du dessus de la boîte.
	100			- '	NACE OF THE WOOD AND THE POSTOR
40040000	2.3	•6		Pauvre en globules d'huile	Falsifié par écrémage et addition d'eau.
10					
10.5	4.4	*8		Abond. de globules d'huile	Richesse dépassant la moy. Bien échantill.
9.3	4.3	.7	·*******	Riche en globules d'huile	Lait véritable et riche.
10:0		-8		uo uo	do do probablement écrémé.
9.9		•8		Très riche en globules d'huile	Dépasse la moyenne; probable mal échantille
			,		et pris à la surface de la boîte.
9.5	3.6	•8		Riche en globules	Non falsifié.
9.4	3.2	•8		do	Lait véritable.
9.5	3.2	• 7	••••••	do	do
9 7 9·2	3.6	•7		do	do L'ait sigh
9.4	3.7	.8	********	do	Lait véritable et bon.
9.4		.7		do	do
10.		•8		Moyenne de globules	do
9.4		•8		Dépasse la moy, en globules.	do
8.2		•8		Pauvre en giobules	Pauvre en crême; falsification douteuse.
8.3	2.6	•64			Falsifié par addition d'eau. Ne contient rien
					qui le rende nuisible à la santé.
8.6		•56			do do do
9.4	2.5	•75	/ 0007400		Véritable; très faible en butyrine.
********					do
9.	2.6				do lait inférieur.
******		-0070001	********		do
					do
********		••••••			do
*******		••••••	*******		do
********			• •• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1	Lait de composition anormale, ou coupé d'eau, et additionné de crème soit intentionnel-
				1	lement soit par uu échantillonnage défec-
	l				tueux.
********			*********	***************************************	Véritable.
********					do
*********			••••••		do
*******			********		do .
8.5	2.6	.63			Falsifié par addition d'eau, de façon à réduire
					sa qualité; nuisible à la santé.
		1			
8.3	2.6	•66			do do do
	1				
					*
9.70					Lait pur, de bonne qualité.
10.06	3 .74	.8			do do
8 .86	3.74	1 •6	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	do do
				87	

4							L	AIT—
Date.	Nom de l'analyste.	Division.	No du bulletin d'ana- lyse.	Vendeur.	Résiden <b>ce.</b>	Nº de l'échantillon.	Poids spé- cifique.	Total des matières solides.
1885.							p. 100	p. 100.
30 janv. 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do 30 do	Wm.Saunders do do do do do do do do do do do J. B. Wright.	do do do do do do do do do do do do do	545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 559 2065	David Carroll James Farrell Frank Spettigrew Chas. Cannon R. Tanton Harvy Colmstock James McLeod Alexander Steinson Harvy Colmstock John Thompson M. Ryan Jas. Skuce Wm. Lawson Jane Cooper Mme Crowe — McDonald	London  do  do  do  do  do  do  do  do  do  do  do  Winnipeg	497 495 503 499 502 506 501 504 505 508 507 511 512 509 510 2065	10·24 10·24 10·31 10·31 10·31 10·30 10·39 10·31 10·30 10·30 10·30 10·30 10·30 10·30	13 ·62 12 ·82 14 ·10 12 ·70 13 ·40 13 ·60 14 ·00 13 ·40 14 ·10 14 ·20 14 ·10 14 ·20 14 ·10 13 ·30 13 ·30
27 do 27 do 27 do 27 do 27 do 1er fév 1er do 1er do 1er do 1er do 1er do 1er do 1er do	do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do do	do do do do do do do do do do do do do	2066 2067 2068 2069 2070 2071 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 2080	J. Ronan	do do do do do do do do do do do do do do do do do do	2066 2067 2068 2069 2070 2084 2085 2086 2087 2088 2089 2090 2091 2092 2093	10·32 10·32 10·32 10·34 10·32 10·34 10·35 10·37 10·30 10·34 10·29 10·33 10·34	14.56 14.54 14.87 15.12 14.67 16.96 14.72 15.24 14.67 15.12 
ler do ler do	do do	3.	2081 2082	B. TivertsonG. J. McArthur	do do	209 4 2095	10 ·30 10 31	13 ·35 13 · 21

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc.-Suite.

Suite.

17				•	
RÉSULT	TATS DE	L'ANA	LYSE.		
Mat. solid. autr. que la butyr.	Butyrine.	Cendre.	Obloine dans la cendre.	Examen microscopique.	Observations de l'analyste.
p. 100	p. 100.	p. 100.	p. 100.		
9·22 8·47 9·95 9·10 9·90 9·90 10·42 9·84 10·40 9·93 9·40 8·34 9·62	4 · 40 4 · 35 4 · 35 3 · 60 8 · 30 3 · 70 4 · 30 3 · 80 4 · 48 3 · 66 3 · 70 4 · 27 4 · 60 3 · 90 4 · 28 2 · 83	5766769766775676		Pauvre en globules d'huile	Lait pur, riche.  do do do do do do do bon. do moyen. do bon. do riche. do bon. do riche. do bon. do riche. do bon. do riche. do bon. do riche. do bon. do riche. do do do riche. do do do riche. do do do riche. do do do riche. do do do do riche.
10.93 10.12 10.28 9.22 9.66 11.96 12.	3.63 4.42 4.59 5.90 5.00 2.78 4.44	·67 ·69 ·65 ·63 ·67 ·74 ·81 ·67	.13		été enlevée, vu que l'échantillon était en partie gelé lorsqu'on l'a obtenu.  Véritable. do do très riche en butyrine. do do très riche en butyrine. do Douteux.  Véritable.
12·20 11·84 10·53 12·39 11·10 10·78 9·60	2·47 3·28 3·88 3·41 3·53 4·34 2·56	·72 ·70 ·73 ·67 ·63 ·60 ·72	·16 ·13 ·12 ·13 ·12		Mauvais échantillon. Véritable. do do Non falsfié. Véritable. Falsifié par enlèvement d'une partie de la bu-
9·54 9·35	3·86 3·86	•70 •73	·13 ·12å		tyrine, ou par addition d'eau produisant le même résultat; la butyrine dépasse à peine la limite du type, et l'échantillon est faible en matières solides autres que la butyrine. Véritable. do

EPICES-

1	•					DIT.	-640
	Date.	Nom de l'analyste.	Division.	No du bulletin d'ana- lyse.	Vendeur.	Résidence.	Ne de l'échantillon.
	1886.						
8 8 8	do do	do	do do do	1330 1331 1332 1333 1654 1664	W. H. Pallister T Walsh Davidson Frères C. et W. Anderson Robt. Ritchie Vanwart Frères	Halifaxdodododododododododododododo	1419 1426 1427 1431 1662 1672
15 15 5	do do			1670 1684 1850	Samuel Tufts Thomas Ritchie   O. Vocelle	do do Québec	1678 1692 1951
5 17 17	do do do	. J. Baker Edwards.	do Montréal	1854 1855 858 859	Theo. Parent	do do Montréal do	1955 1956 835 838
17	do	. do	do	860	R. E. Gagnon	do	843
17	do			861	R. T. Dinahan	do	846
		F. X. Valade		2398	Jas. Steel	Ottawa	2314
31 31 31	do do	. do	do	3004 3006 3010	R. E. et J. C. Jamieson J. B. C. Dunn N. A. Savard	do	2320 2322 2326
30 30	juin	W. H. Ellisdo	Torontodo	158 159	Jas. HarrisFolchard Frères	Toronto	177 182
30 30	do		do	160 161	F. Johnson Jas A. Sloan	do	193 196
30		. Wm. Saunders		3102	Dood Frères	London	3713
30	do .	. do	do	3103	J. Scandrett.	do	3714
30	do	do	do ,	3104	John Burton	do	3715
30	do .	. do	do	3105	Mayell et Cie	do	3716

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc.-Suite. CLOUS DE GIROFLE.

	SULTATS ANALYSI			
Humidité.	Extrait de graisse résineux.	Cendre.	Examen microscopique.	Observations.
	A .	- 5		
р. с.	р. с.	p. c.	-	
18·6 18·1 17·3 18·6 21· 18·50	21·2 20·4 21·5 22·2 32·5 19·75	7·2 7·3 6·6 5 8 7·5 8 2	Pas de matière étrangère	
18.50 19.25 15.20	28· 28·10 15 9	9 5 7·75 5·4	Contient Jes tiges; pas d'amidon étranger.	Sans falsification.
16·60 16· 5·8	14· 17 8 20· 21·	6.4 5 580 5 8	Pas d'amidon étranger	Moyenne qualité. Pur. Falsifié aux termes de l'acte sans être nui-
5.	00.		piment	do do
9.	26.	5.4	Contient du piment, des pois moulus et de la silique de moutarde	do do
5-5	19.	6.	Contient de la silique de piment et	do do
12-27	16.	7.39	du maïs forréfié	
9.37	12:37	9.99	et du curcuma	Falsifié Inférieur
13.50	13.27	5.81	do do	Falsifié.
11.83	10.69	8.91	do do de la cellu- lose et du curcuma	Impur.
21·25 19·65	20·75 16·20	6·25 5·45	Pur	Sans falsification. Falsifié avec environ 10 pour 100 de matière farinacée.
14·70 15·15	12.60 11.85	7·40 5·55	Tiges	Contient beaucoup de tiges. Falsifié avec environ 15 ou 20 p.100 de pois
7.28	15.96	6.21	Ne présente aucun succédané fari-	et d'autre substance farinacée.
6-83	10-82	7:33	nacé ni autre	Girofie pur, moulu gros. Falsifié avec 15 p. 100 de pain moulu.
7.42	14.36	4.96	moulu	
8-46	22.06		ni autre	Girofle moulu pur. Girofle moulu pur de bonne qualité.

ÉPICES-

_								
Di	ate.		Nom de l'analyste.	Division.	No du bulletin d'ana- lyse.	Vendeur.	Résidence.	N° de l'échantillon.
18	886.							
ler i do do do	)		M. Bowmandodododo	NouvEcosse do do do	1322 1323 1324 1325	W. H. Pallister	Halifaxdododo	1418 1422 1424 1429
15 a	vril	•••	W. F. Best	NBrunswick	1656	Robt. Ritchie	Saint-Jean	1664
15	do do	•••	do do	do do do	1663 1672 1680	Vanwart Frères Samuel Tufts John Doody	do do do	1671 1680 1688
29 m	ars	•••	M. Fisst	Québec	1844	Leclerc et Letellier	Québec	1945
29	do	•••	do	d <b>o</b>	1845	J. J. Duffy	do	1946
29	do	•••	do J. B. Edwards	do do Montréal	1846 1847 854	A. Fraser	do do Montréal	1947 1948 834
16 16	do do do	•••	do do F. X. Valade	do do do Kingston	855 856 857 2400	R. McShane	do do Ottawa	839 842 848 2316
	do do	•••	do	do	3003 3007	R. E. et J. C. Jamieson J. B. C. Dunn	do	2319 2323
-31	do	•••	do	do	3011	N. A. Savard	do	3227
30	do do do	•••	W. H. Ellis	do do	162 163 164 165	J. Slade Erasmus Schell Millar et McArthur Jas. Purvis	do do	176 179 181 190
30	do do do	•••		do do	3126 3127 3128	Mayell et CieFitzgerald et Scandrett John Southcott	dodo	3718 3719 3720
30	đo	•••	do	do	3129	John Moule	do	371 <b>7</b>

## TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc. - Suite. GINGEMBRE.

	SULTATS			
Humidité.	Extrait de graisse résineux.	Cendre.	Examen microscopique.	Observations.
p. 100.	p. 100.	p. 100.	,	
9·9 10·1 10·9 10·	2· 3·6 3·2 4·8	3·1 5·8 7·0 3·5	Contient une grande quantité de farine	do do
12.50	27.50	4.25	de blé Ne présente que la structure du gin-	·
11.75 10.50 9.25	19 40 26·50 17·40	7 20 6 75 7 20	gembre moulu	Falsifié avec de la farine. Sans falsification.
9•	11:36	8.8	Amidon et curcuma ; contient de 20 à	Falsifié.  Inférieur ; falsifié avec du gypse et du cur-
8.7	10.50	2.1	Amidon et curcuma, et 30 pour 100 de farine de blé	cuma; non recommandable.  Médiocte qualité; falsifié avec au moins de 20 à 30 pour 100 de farine et de curcuma.
8·4 6·26 4·5	9· 10·44 5·3	3·360 3·74 1·4	Farine de gingembredo do do	Pur. Moyenne qualité.
5.8	15.	5.4	Pas d'amidon étranger	être nuisible à la santé. Véritable
7.	12.	2.04	do	do
6· 13·04	14.	3·2 2·77	do	do
			moutarde et du curcuma	Légèrement falsifié.
10·27 13·07	5·28 <b>7·</b> 15	2·14 3·77	Cont du gingem., du blé et du curcuma Contient très peu de gingembre, de la	
12.53	2.10	2.	cellulose et du curcuma Contient du gingembre et un peu de	do
10.05	5.05	W 00	blé et de curcuma	Légèrement falsifié.
10·25 11·45	3·65 5·60	5·02 3·60	do	Véritable.
11.50	4.40	3.85	do	do do
11.35	3 95	2.95	do	do
10 81	4.22	3.76	Pas de succédané farinacé ni autre	Gingembre pur moulu.
10.79	3.83	3.94	do do	do
10.34	4.05	2.78	Un peu de mélange farinaciné, proba- blement du pain moulu	Gingembre remarquablement riche avec environ 10 pour 100 de pain moulu; légèrement coloré avec du curcuma.
10.91	2.67	1.01	Forte mesure de substance farinacée consistant probablement en pain moulu	

PICES_

Date		_			•							EPIC	JES-
8 mai         M. Bowman         Nouvelle-Ecosse. do         1326         W. H. Pallister         Halifax         1416         8 do         1420         4 P. Towers         do         1420         1420         4 P. Towers         do         1420         1420         1423         8 do         do         do         1423         8 do         do         do         1423         8 do         do         do         1423         1423         8 do         do         do         1423         1463         8 Medican         4 do         1423         1463         1463         1460         1423         1463         1464         1463         1464         1460         1423         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463         1463 <td< td=""><td></td><td colspan="2">Date.</td><td></td><td>Nom de l'anal</td><td>yste.</td><td>Dis</td><td>trict.</td><td>N° du bulletin d'ana- lyse.</td><td>Vendeur.</td><td>Réside</td><td>ence.</td><td>N° de l'échantillon.</td></td<>		Date.			Nom de l'anal	yste.	Dis	trict.	N° du bulletin d'ana- lyse.	Vendeur.	Réside	ence.	N° de l'échantillon.
8 do         do         do         do         1328         A.P. Towers         do         1420           8 do         do         do         do         1328         R.W. McDonald         do         1423           8 do         do         do         do         1329         Davidson Frères         do         1428           15 avril         W.F. Best         NBrunswick         1655         Robert Ritchie         Saint-Jean         1663           15 do         do         do         1674         Samuel Tufts         do         1669           15 do         do         do         1674         Samuel Tufts         do         1669           5 do         do         do         1681         John Doody         do         1682           5 do         do         do         1848         John Bryson         Québec         1949         do         1949         do         1949         do         1949         do         1949         do         1940         do         1951         1940         do         1851         Gorgo Drolet         1952         do         1952         do         1952         1952         do         1952         do         1952		1	1886.										
15 avril		8	do		do	- 1	Č	lo	1327	A. P. Towers	do		1420
15   do		8	do		do		(	lo	1329	Davidson Frères	do		1428
15   do						•••••							
6 do         do         do         1849         do         Québec         1950         1950         20         Québec         1952         60         1953         5 do         1952         40         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1953         60         1952         60         1952         60         1953         60         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>*****</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>						*****							
19 do       do       do       do       861 R. McShane       do       841 R. E. Gagnon       do       845 R. E. Gagnon       do       845 R. E. Gagnon       do       847         31 mars       F. X. Valade       Kingston       2399 Wm. York       Ottawa       2315         31 do       do       do       3002 N. Legault       do       2318         31 do       do       do       3008 D. N. Charlebois       do       2324         31 do       do       do       3012 C. Stratton       do       2328         30 juin       W. H. Ellis       Toronto       174 W. Radeliffe       Toronto       174         30 do       do       do       175 Jas. Bailey       do       180         30 do       do       do       177 Windsor       3106 W. A. McCutcheon       London       3725         30 do       do       do       3107 do       do       3726		5 5 5	do do	•••	do do		do do do		1849 1851 1852	O. Vocelledo	do Québec do	C	1950 1952 1953
19 do       do       do       864 R. E. Gagnon       do       845         19 do       do       do       865 R. T. Dinahan       do       847         31 mars       F. X. Valade       Kingston       2399 Wm. York       Ottawa       2315         31 do       do       do       3002 N. Legault       do       2318         31 do       do       do       3012 C. Stratton       do       2324         30 juin       W. H. Ellis       Toronto       174 W. Padcliffe       Toronto       174         30 do       do       do       175 H. T. Brown       do       180         30 do       do       do       177 Wiggins et Lewis       do       191         30 do       do       do       3106 W. A. McCutcheon       London       3725         30 do       do       do       3108 J. B. Smith       do       3727		19	do	•••	J. Baker Edwa	ards.	Montré	al	862	Gaucher et Tellmosse	Montré	al	837
31 mars       F. X. Valade       Kingston       2390       Wm. York       Ottawa       2315         31 do       do       do       3002       N. Legault       do       2318         31 do       do       do       3008       D. N. Charlebois       do       2324         31 do       do       do       3012       C. Stratton       do       2328         30 juin       W. H. Ellis       Toronto       174       W. Radeliffe       Toronto       174         30 do       do       do       175       H. T. Brown       do       180         30 do       do       do       176       Jas. Bailey       do       186         30 do       do       do       177       Wiggins et Lewis       do       191         30 do       do       do       3106       W. A. McCutcheon       London       3726         30 do       do       do       3107       do       do       3726													
31 do       do       do       3002       N. Legault       do       2318         31 do       do       do       3008       D. N. Charlebois       do       2324         31 do       do       do       3012       C. Stratton       do       2328         30 juin       W. H. Ellis       Toronto       174       W. Radcliffe       Toronto       174         30 do       do       do       175       H. T. Brown       do       180         30 do       do       do       177       Jas. Bailey       do       191         30 do       do       Windsor       3106       W. A. McCutcheon       London       3725         30 do       do       do       3107       do       do       3726									865	R. T. Dinahan	do	•••••	847
31 do do do do 3008       D. N. Charlebois do 2324         31 do do do Toronto 174       W. Radeliffe Toronto 174         30 do do do do do 175 H. T. Brown do 180         30 do do do do do 176 Jas. Bailey do 186         30 do do do Windsor 3106       Windsor 3106         30 do do do do do 3107       do McCutcheon London 3725         30 do do do do do 3107       do 3726		31	mar	3	F. X. Valade.		Kingsto	n	2399	Wm. York	Ottaw	8	2315
31 do       do       do       3012       C. Stratton       do       2328         30 juin       W. H. Ellis       Toronto       174       W. Badeliffe       Toronto       174         30 do       do       do       175       H. T. Brown       do       180         30 do       do       do       176       Jas. Bailey       do       186         30 do       do       Windsor       3106       W. A. McCutcheon       London       3725         30 do       do       do       3107       do       do       3726         30 do       do       do       3108       J. B. Smith       do       3727		31		•••	do .	•••••	do	•• ••••••	3002		do	*******	
30 juin       W. H. Ellis       Toronto       174       W. Badeliffe       Toronto       174         30 do       do       do       175       H. T. Brown       do       180         30 do       do       do       176       Jas. Bailey       do       186         30 do       do       Wm. Saunders       Windsor       3106       W. A. McGutcheon       London       3725         30 do       do       do       3107       do       do       3726         30 do       do       do       3108       J. B. Smith       do       3727				•••		••••••						•••••	
30 do       do       do       175 H. T. Brown       do       180         30 do       do       do       176 Jas. Bailey       do       186         30 do       do       do       177 Wiggins et Lewis       do       191 Jr.         30 do       do       3106 W. A. McCutcheon       London       3725         30 do       do       3107 do       do       3726         30 do       do       3108 J. B. Smith       do       3727													
30 do       do       do       176       Jas. Bailey       do       186         30 do       do       do       177       Wiggins et Lewis       do       191         30 do       do       do       3106       W. A. McCutcheon       London       3725         30 do       do       do       3107       do       do       3726         30 do       do       do       3108       J. B. Smith       do       3727						•••••							
30 do       do       do       177 Wiggins et Lewis       do       191 3725         30 do       do       do       3107 do       do       3726         30 do       do       do       3108 J. B. Smith       do       3727		-				•••••		******					
30 do Wm. Saunders Windsor				•••			do		177	Wiggins et Lewis	do	*****	191
30 do do 3108 J. B. Smith do 3727		30	do	•••	Wm. Saunder	8	Windso	)r	3106	W. A. McCutcheon	Londo	n	3725
		30	do	•••	do	•••••	do	******	3107	do	do	•••••	3726
30 do do 3109 Martin Gorman do 3728	-	30	do	•••	do	••••	do	•••••	3108	J. B. Smith	do	*****	3727
		30	do	•••	do	••••	do	w	3109	Martin Gorman	do	••••	3728

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc.-Suite.

POIVRE-Suite.

Résult.	ATS DE	L'ANA-	-	
lité.	Extrait résineux.	ية	Examen microscopique.	Observations.
Huwidité	tra	Cendre.		
H	E	ညီ		
p. 100	p. 100	p. 100		
9.4	9.	9.7	**** **** *****************************	
10·2 9 8	7·5 4·2	8·8 6·6	Contient une forte mesure de blé, de poivre de cayenne et de silique de	
9.3	4·5	6 6	moutarde	
10•	18 75	7.20	silique de moutarde	do Non falsifié.
12.25	15 25	8.	Contient une petite quantité d'amidon étranger ainsi que de silice	Falsifié avec des siliques et de la farine.
9.75	21.	8.75	Contient de l'amidon étranger	Falsifié
7.25	18 50	5.25	Présente une petite quantité de ma-	
7.20	5.20	18 00		Falsifié au moy. de 12 ou 15 p. 100 de sable.
10 · F 0 10 6	6·10 6·4	10·4 1·9	Pas d'amidon étranger	Excès de cend.; cont. prob. un peu de sable Pur.
7.76	7.240	22.800	Pas d'amidon étranger, mais du sable.	Falsifié au moy. de 15 ou 18 p. 100 de sable.
15.280	14 5	5 9	Contient de la farine et des pois tor- réfiés.	Falsifié au moyen de farine et des pois torréfiés.
********	14.	4.	de pois.	Falsifié aux termes de l'acte, mais sans être nuisible à la santé.
*******	21· 10·	4·2 5·4	Poivre pur Contient des farines de pois et de maïs	Véritable. Falsifié aux termes de l'acte, mais non
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	12.	6.2	Contient des pois et du maïs torréfié.	nuisible à la santé. Falsifié aux termes de l'acte, mais non nuisible à la santé.
12.95	6 84	5 5	Contient du poivre; très peu de blé, un	
10.32	5.59	5 08	peu de moutarde—partie corticale Cont. du poivre et de la pouss. de blé;	
40.81	6.95	7.52	la part. cort. parait ind. du curcuma Contient du poivre, du blé, du curcu- ma; partie corticale, poussière	
12 53	5.19	4.05	Contient du poivre, du blé, du curcuma et de la moutarde	
10.20	5.03	3.92	Farine.	Falsifié avec de la farine.
13.32	4.10	1.97	do	do .
10.32	4.90	4.67	do	do
11·15 10·78	2.95	1.00 1.41	Pur Présente une grande quantité de gra-	
			nules d'amidon de blé	Falsifié au moyen d'environ 60 p. 100 de matière farinacée, probablement du pain
10.09	7.75	10.	Ne présente aucunes impuretés farina- cées ni autres	moulu. Poivre pur mal préparé, ce qui explique
		-	2	la présence, probablement acoidentelle, d'un peu de sable.
10.10	9.46	8.56	Ne présente aucunes impuretés farina-	
9.44	6 86	6.86	Ne présente aucunes impuretés farina-	Poivre pur moulu.
.5 11	000	500	cées ni autres	do do de qualité inférieure.
			95	

-											
1	Date.		Nom de l'a	analyste.	Distr	ict.	No du bulletin de l'analyse.	<b>V</b> endeur.	Réside	nce.	N° de l'échantillon.
	1886.										
27	avril	•••	  M. Bowma	ın	Nouvelle	-Ecosse	1318	W. H. Pallister	Halifax		1417
27	do	•••	do	•••••	do		1319	A. P. Towers	do	•••••	1421
27	do	•••	do		do	•••	1320	R. W. McDonald	d <b>o</b>		1425
27	do	•••	do		do	•••	1321	Davidson Frères	do	•••••	1430
:	1885.			_							
26	août	•••	W. F. Bea	st	NBruns	wick	1592	John Trites	Saint-J	ean.	1592
	1886.										
15 15	avril do	•••	do do	***********	do do		1657 1662	Robert Ritchie Vanwart Fières	do do	•••	1665 1670
15 15		•••	do do		do do		1671 1678	Samuel ToftsJohn Doody	do do	•••	1679 1686
29 29 29		•••	M. Fiset do do		Québec do do		1840 1841 1842	Leclerc et Letellierdodo		•••••	1941 1942 1943
20 14	do <b>a</b> vril	•••	J. B. Edw	ards	do Montréal	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1843 850	do Gaucher et Telmosse	do . Montré	al	194 <b>4</b> 836
	do do	•••	do do	44001	do do	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	851 852	R. McShane	do do	*****	840 844
14	do	•••	do	•••••	do	••••••	853	R. T. Dinahan	do	•••••	849
31	mars	•••	F. X. Val	ade	Kingston	1	2397	Jas. Steel	Ottawa	ð	2313
31	do	•••	do	•••••	do	•••••	3001	N. Legault	do	••••	2317
31	do	•••	do	••••••	°do	•••••	3005	B. Boutin	do	••••	2321
31	do	•••	do	•••••	do	•••••	3009	D. N. Charlebois	do	*****	2325
30	juin	•••	W. H. E1	lis	Toronto	•••••	178	A. Bretz	Toront	0	175
30	do	•••	do	•••••	do	***********	179	J. C. Morrison	do	•••••	178
30	do	•••	do	*******	do	•••••	180	Jas. Merrick	do	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	188
30	do	•••	do	******	do	•••••	181	J. S. Grant	do	••••	195
30	do	• • •	Wm. Sau	nders	Windson	T	598	T. E. O'Callaghan	Londo	n	3721
			1					-	1		

Résul	TATS D	E L'ANI	LYSE.		
Humidité.	Huile.	Farine d'avoine.	Cendre.	Examen microscopique.	Observations.
p. 100	p. 100	p. 100	p. 100		
6.3	23.3		3.1	Contient environ 25 pour 100	
6.3	22.5		3.1	de matière farinacée Contient environ 25 pour 100	Non falsifié; étiquetée Mélange.
8.3	13.4	******	4.7	de matière farinacée	do do
7.9	21.4		2.7	de matière farinacée	do do
				de matière farinacée	do do
5.10	25:50	28.50	3 - 55	,	l V'est nas au-dessous du tyna.
. 0 10		20 00	0 00		, os pub un dessous an eg por
6 75	20.50	37.	3.75		Mélange.
9.	18.20			Présence de farine de blé et de curcuma	do do
6·50 5·50	29.	30.	4 ·00 3 ·50	***************************************	Mélange; doit être classé comme falsifié
7 9	10.7	20.30	3.9	Farine de blé curcuma	aux termes de l'acte de 1885. [nférieure; peu recom. pour fins diéteiq.
4.2	36·22 12·7	10to12	3.6	Pure Amidon et Curcuma	Pure; recommandable pour fins médecin.
8 7	8.7	25to30	3.6	do do	pour fins diététiques. Inférieure.
7.	20.		4.	Conticut environ 20 pour 100 d'amidon de patate	Falsifiée d'après l'acte, mais non nuisible à la santé.
7·5 3·5	32 ·		4.7	Moutarde véritable Contient de 25 à 30 pour 190	Véritable.
3 3	22 0	******		d'amidon de blé	Falsifiée aux termes de l'acte, mais non nuisible à la santé.
4.	29.	*******	4.2	Contient environ 10 pour 100 de farine de pois	Falsifiée dans une faible mesure, mais non
8.43	14.85	*******	11 - 49	Cont. de la moutarde, du cur-	nuisible à la santé.
			11 72	cuma, de la pou sière minérale et de la cellulose	Falsifiée avec du curcuma et une subs-
7 29	24.34	•••••	3.09	Cont. de la moutarde, du blé en quant. et un peu de curcuma.	tance minérale.
7 39	22 .90	******	<b>2</b> ·92	Contient de la moutarde, du	do
7.8	7 .80		3.10	blé et du curcuma	
6 .85	23.50		3.30	la partie corticale	Composé d'environ 70 p. 100 de moutarde,
8 .68	5 • 25		1 .92	do do	et 30 p. 100 de farine et de cucurma. Composé d'environ 30 p. 100 de moutarde,
7.88	24.35		2.20	do do	et 70 pour 100 de farine et de cucurma. Composé d'environ 70 p. 100 de moutarde,
5.60	6 . 50		3.28	do do	et 30 pour 100 de farine et de cucurma. Composé d'environ 50 p. 100 de tourteau
6.44	30 .57		3 · 17	Présente environ 10 pour 100	
				de farine de blé	Composé de 90 p. 100 de moutarde et 10 p. 100 de farine de blé.

MOU

Date.	Nom de l'analyste.	Division.	N° du bulletin d'ana- lyse.	Vendeur.	Résidence.	N° de l'échantillon.
1886.						
30 juin	Wm. Saunders	Windsor	399	Mayell et Cie	London	3722
30 do	do	do	600	Dodd Frères	do	3723
30 do	do	do	3101	J. Moule	do	3724

TARDE-Fin.

RÉSULT	TATS D	E L'AN	ALYSE.		
Humidité.	Huile fixe.	Farine de	Cendre.	Examen microscopique.	Observations.
p. <b>100.</b>	p. 100.	p. 100.	p. 100.		
6.05	21 .70		5 · 27	Environ 30 pour 100 de mélange farinacé	Composé d'environ 70 pour 100 de mou- tarde et d'environ 30 pour 100 de mélange farinacé.
6.12	22:-58	,	2 · 38	Environ 25 pour 100 de farine de blé	Composé d'environ 75 pour 100 de mou- tarde et d'environ 25 pour 100 de farine
5.18	32 .86		4 . 22	Pas d'impuretés	de blé; coloré au curcuma. Moutarde pure d'excellente qualité.

												BON
	Date.			Non de l'analy		Division	a.	N° du bulletin d'a. nalyse.	Vendeur.	Résiden	ice.	N° de l'échantillon.
	1	885.										
22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	20 n 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	do do do do do do do do do do do do do d	m	Maynard Bodo do do do do do do do do do do do do	owman	Nouvelle-E do do do do do do do do do do do do do	cosse	2661 2662 2663 2664 2665 2666 2667 2667 2670 2671 2672 2673 2674 2675	T. Mitchell Mme Renules Mme O'Brien Oharles Craig D. J. Gorman Mme F. Fry E. Donahue Moir, Fils et Cie Mme Walsh W. H. Brown Mme Atkinson C. et W. Anderson Mme Atkinson Moir, Fils et Cie T. Mitchell	Halifax. do do do do do do do do do do do do do		1354 1355 1356 1357 1358 1365 1366 1367 1368 1369 1370 1371 1372 1373
	20 20	do do	•••	do do	•••	do do	** ***	2676 2677	M. J. O'Brien	do do		1375 1376
	20 17	do do	***	do W. F. Best		do N.·Brunsw	ick	2678 1618	W. H. Teas John Foster	do Saint-Je	an	1377 1620
	17	do	•••	do		do	•••	1619	Mme Pikes	do	••••	1621
	17 17	do do	•••	do do	***************************************	do do	•••	1620 1621	John Doody Williams Bros	do do	•••••	1622 1623
	17 17 17 17 17	do do do do do	•••	do do do do do	0000k; 20000-	do do do do do do	***	1622 1623 1624 1625 1626 1627	John Elmon	do do do do do	*****	1624 1625 1626 1627 1628 1629
	17 17 17	do do do	•••	do do do	•••••••••••	do do do	•••	1628 1629 1630	S. F. Mathews John Gibbsdo	do do do		1630 1631 1632
	17	do	•••	do		do	•••	1631	A. M. Smith	do	•••••	1633
	17	do	•••	do	•••••	do	•••	1632	C. Damery	do		163 <b>4</b>
	17	do	•••	do	•••••	do	•••	1633	John O'Gorman	do	÷ ,***	1635
	17 17	do	•••	do do		do do	•••	1634 163 <b>5</b>	John R. Woodburn et Cie Geo. Robertson	do do	•••••	1636 1637
		déce	m			Québec	*** ** ***	1814	J. E. Asselin	Québec		1914
	30	do	•••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		••••••	1815	L. O. Bedard	do	•••••	1915
	30	do	•••	l do		l do	•• ••••	1816 100	P. X. Mercier	do		1916

BONS.

Résu	TATS D	E L'ANA	LYSE.					
	, oʻ		ů	Examen miscroscopique.	Observations de l'analyste.			
re.	Humidité	Слисове.	Saccha-					
Cendre.	u n	nc	ောင်					
ည	H	3	S _B					
p. 100.	p 100.	p. 100	p. 100					
•10				Pas de mat, colorante nuisible.	Non falsifié.			
•16		******		do do	do			
*10			******	do do	do do			
•37			*****	do do	do			
•12				do do	do			
.07			******	do do	do			
·14 ·074			*******	do do	do do			
070			* 700000	do do	do			
•19				do do	do			
*15				go go	do			
·24 ·29	*******	********		do do	do			
.15			*********	do Sel de plomb employé dans la	l do			
				color. de cert. bonb. jaunes	Falsifié aux termes de l'acte, article 2 (6).			
• 22	******			Pas de mat. colorante nuisible.	Non falsifié.			
*35	*******			Sel de plomb employé dans la				
i				color. de cert. bonb. jaunes	Falsifié aux termes de l'acte, article 2   (6).			
•24	*******		******	Pas de mat. colorante nuisible.	Non falsifié.			
	******	******	****		Ne contient rien de nuisible; un peu de glucose, et beaucoup de farine dans quelques spécimens.			
*******	******			Ne contient pas de matière co-	ques spoomeds.			
		1		lorante minérale	Cont. du sucre de canne et de la glucose.			
*******		•••••		l do do  Pas de matière color. nuisible	Farine et glucose, avec du sucre de canne. Quelques-uns des échantillons ne contien-			
******	******			l as de matiere color. Idisible	nent que de la farine et de la glucose,			
					avec matières colorantes et aromatiques.			
********				Dan dans 42 years 1	Rien de nuisible.			
******				Pas de matière colorante minér.	Pas de matières colorantes minérales.			
				***** ***** ***************************	Excellent.			
				***************************************	Pur.			
*. *******	*******	*******	*********	*** ****** ***** *** /** ***** ***** ***** *****	Contient beaucoup de glucose, de la farine			
******					et de l'amidon; mat. color. inoffensives.			
*******					do			
		.,	1		Contient beaucoup de glucose et de farine;			
				***************************************	très peu de sucre de canne. Contient de la farine, de la glucose et du sucre de canne; coloration inoffensive.			
*******					Contient principalem. de la glucose, de la			
÷				***************************************	farine et de la gomme; colorat inoffens. Coloration inoffensive; de la glucose, de			
*******					la farine et du sucre de canne.			
*******	*******	•••••			Colorat. inoff; beauc. de far. et de gluc. Beaucoup de farine et de glucose; une par-			
	1				tie de l'échantillon se compose de gâ			
• 2	•••••	4.850	83.33	Un peu de gomme adragante, et	teaux glacés.			
•10		5.	42.61	de la farine	Moyenne qualité; coloration à la coche-			
	1		33 0)		nille. Inférieur; coloration à la cochenille.			
•10	,,,,,,,,,	7.7	20.12	do do	do do do			
				101				

	Вольств												
Date.		Nom d	e l'analyste.	Division.		N° du bulletin d'ana- lyse.	Vendeur.	Résidence.		No de l'échantillon.			
1885.													
30 30		•••	M. Fisdo	et	Québec do	*****	181 <b>7</b> 1818	W. M. McWilliamsdo	Québec do	••••	1918 1919		
<b>3</b> 0	do	•••	do		do	•••••	1819	R. Wingfield	do	••••	1920		
30	do	•••	do	********	do		1820	do	do		1921		
30	do	•••	do	***************************************	do		1821	do	do		1922		
30	do	•••	do	******	do	1000000000	1822	E. Talbot	do	•••••	1923		
30	do	•••	do	**********	do	*****	1823	do	do		1924		
30	) do	•••	do	***********	l do		1824	do	do		1925		
30 30			do		do		1825 1826	Ignace Couture L. C. Hamel	do	*****	1926 1927		
30					do		1827	Goulet et frère	do	****	1928		
30	) do	•••	do		do		1828	John Buchanan	do		1929		
30			do	********	do		1829 18:0	G. BédardG. P. Ouellet		*****	1930 1931		
30				***************************************	do	*****	1831	Thomas Poullet	do	•••••	1932		
15	o do		I Pol	er Edwards.	Montué	-1	810	Massa Wa Guina	Montré	o l	781		
				3				Moses McGuire					
18				do	do	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	811	Alphonse Gaibelle		****	782		
15	5 do	• ••		do	do		812	Jas. Lamouche	do	• • • •	784		
18	5 do			do	do	** - * * * * * * * * * * * * * * * * *	813		do	• • • • •	783		
1	5 do			do	do	*********	814	Hyacinthe Sequin	do	••••	785		
1	5 do	)		do	. do	• •••••••	815	J. B	do	••••	786		
1	5 do			do	do		816	Thomas Bridges	do	•	787		
1	5 d	·		do	do		817	Mme F. Hart	do		788		
1	5 d	)		do	. do		818	Mme Mary Loftus	do	••••	789		
1	5 d	)		do	. do		819	De — Frères	1		800		
							100						

102

TAIRES ET DES DROGUES-Etat tabulaire, etc.—Suite.

RÉSUL	TATS D	E L'ANA	LYSE.						
Cendre.	Humidité.	Glucose.	Saccha- rose.	Examen microscopique.	Observations.				
p. 100.	p. 100.	p. 100.	р. 100.						
•3 •04	9·4 11·2	7° 7·6	43 · 49 · 3	Cont. plus ou moins de chocolat Contient un peu de chocolat et de cacao	Bonne qualité; coloration à la cochenille. Bon; coloration inoffensive.				
.0.	6•	5.	45.	Contient des fragments d'a- mandes et de cacao	Bon; coloration à la cochenille; inof- fensif.				
•10	4.	6.1	44.2	Gomme en quantités plus ou moins grandes	do do do				
•05	6.4	4.6	31.1	Contient de la gomme, de l'amidon et du gingembre moulu.					
•10	8.	3.39	32.9	Gomme et amidon en quantités plus ou moins grandes	•				
- 01	7 • 4	5.	20.	Gomme adragante et amidon en quantit. plus ou moins grandes					
	3.8	1.8	24.20	Gomme, chocolat et amidon	do do do				
·10	2·2€ 2·6	7·7 9 1	43.6	Farine et gommeGomme					
	1 .6	9.6	52.9	Contient de l'amidon	colorantes végétales.  Bonne qualité; matière colorante végétale				
•22	2.6	6.7	18.3	Contient de la farine	rouge. Qualité inférieure do do				
·10	1.9	9.1	6·5 25·4	do dodo do de l'amidon	do pas de mat. color. minér. Moyenne qualité.				
•15	4.9	3.2	21.2	do de la farine, de la					
				gomme et des amandes	colorante rouge.				
•••••	*******				Pure et salubre; sucre bouilli; pas de ma- tière colorante minérale.				
•••••	••••••		1		Pure et salubre ; sucre bouilli ; pas de coloration minérale.				
/*******	*********		,		Sucre bouilli et étiré; coloré en raies; coloration végétale; normal et sain.				
********	******		** *** ***		Bonbon de marrube; composé exclusive- ment de marrube et de sucre; pas de				
****	******				substance minérale; normal et sain- Sucre bouilli à la goutte; ne contient que du sucre; pas de substances minérales;				
********	5 <b>8 * 8 * 8 * * * *</b>	*******	*********		une cert. quantité d'amidon; ni aman les ni graines de carvi; ne cont. rien d'insal. Sucre bouilli, avec un peu de glucose et d'amidon; matière colorante végétale; pas de substances minérales; non falsifié				
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	*******	•••••			Tout sucre; pas de substances colorantes minér.; quelques-uns des bonbons contien-				
•••••	••••••	*******			nent un peu d'amidon; non falsifié et sain. Tout sucre; pas de substances colorantes minérales; quelques uns des bonbons con-				
		******	······	700000000 00000000 0000000 00000000	tiennent de l'amidon; normal et sain. Sucre bouilli pur; pas de substances color.				
*******	•••••	:••••••		***************************************	minérales; pas d'amidon; normal et sain. Sucre et crême purs, avec un peu de glu-				
				103	cose; pas de substances minérales; pas d'amidon; normal et sain.				

BONBONS-

Date. 1	Date. Nom de l'analyste.		Divi	ision.	N° du bulletin d'ana- lyse.	Vendeur.	Réside	ence.	N° de l'échantillon.
1885.									
18 décem	J. B. Edwar	ds	Montré	al	820	Scott et H	Montré	B.l	801
15 do	do	300	do	** ** *****	821	f. J. Ford	do	••••	802
15 do	do	•••	do		822	Alf. Joyce	do		803
15 do	do	•••	do		823	saac Terry	do		804
15 do	do	•••	do		824	Mme Mary Thomas	do		805
15 do	đo	•••	do		825	Bain et Trudeau	do		790
18 do	do	4	do	•• ••••••••	826	N. Mercer	do		791
18 do	do	••••	do	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	827	Mme L. Duranceau	do	• • • •	792

Résui	TATS D	E L'AN	ALYSE.		Observations.				
Gendre.	Humidité.	Glucose.	Saccha-	Examen microscopique.					
p. 100	p. 100	p. 100	p. 100	-					
•••••	A2			***************************************	Sucre, crème et glucose; pas de substance minérale; un peu d'amidon dans quel-				
******	- ******	•••••		,	ques-uns des bonbons; normal et sain. Sucre bouilli et caramels; pas de substan- ces minérales; pas d'amidon; normal et salubre.				
•••••	•••••	*******		10000 00000 00000 000000000000000	Tout sucre ou glucose; pas de substances minérales; pas d'amidon; norm. et sain				
••••••			******	***************************************	Caramels, chocolat et sucre bouilli; pas de subst. minér; quelques-uns des bon-				
******	••••••	*******	*******		bons cont. de la gluc. et de l'am.; sains. Tout sucre et farine; pas de subst. miné- rales; pas d'amidon; normal et sain. Tout sucre; pas de substances minérales;				
*******			********		quelques-uns des bonbons contiennent un peu d'amidon. Normal et sain.				
*******	********	*******	********	***************************************	Sucre étiré et glucose; pas de substances minérales; quelques-uns des bonbons cont. un peu d'amidon. Normal et sain.				
•••••	••••	••••	*****	***************************************	Contient du sucre, de l'amidon et de la glucose; pas de substances minérales: normal et sain.				

					BONBO	NS
Date.	Nom de l'analyste	Division.	No du bulletin de l'a- nalyse.	Vendeur.	Résidence.	Nº de l'échantillon,
1885.						
24 déc	F. X. Valade	Kingston	2346	Wm. Fest	Ottawa	2311
24 do	do	do	2347	H. J. Bailey	do	2293
24 do	do	do	2348	Dile A. M. Murphy	do	2295
		,	2349	H. A. Brouse		2292
24 do	100	do	2350	W. Aspinall.	do	2301
24 do	do	do	2351	Mary J. Wilson	do	2303
24 do	do	do	2352	Antoine Ginglord	do	2304
24 do	do	do	2353	E. Paradis	do	2305
24 do	do	do	2354	W. H. Adams	do	2298
24 đo	do	do	2355	Rochon et Traversy	do	2355
24 do	do	do	2356	W. T. Bunnell	do	2312
24 do	do	do	2357	David Turnbull	do	2302
26 do	do	do	2360	W. Slattery	do	2310
26 do	,		2361	H. A. Brouse	do	2299
26 do	. do	do	2362	F. Rogers	do	2309
26 do	. do	do	2363	Edward Hall	do	2297
26 do		do	2364	W. D. Shaver	do	2294
26 do 26 do	1	do do	2365	Thos. Burns	do	2296 2308
11 nov	W. H. Ellis	Toronto	103	E. Lawson	Toronto	130
11 do 11 do	1	do	104	Geo Coleman	do	131
11 do	. do	do	106	G. McConkey	do	133
11 do		do	107	H. Wingfield	do	134
11 do	1	1 1	109	J. E Leroy	do	136
11 do	1	1	110	S. Fraser		136
11 do	. do	. do	. 112	C. W. Gaudie	do	138
11 do	1 1	1		W. H. Smith		139
11 do	do	. do	. 115	Smith Frères	do	141
ll do .		1 1		A. W. Carrick		141 1 142
11 do .	do	do	118	W. G. Louden	do	143
3.1 2.	do	1 ,	1			144
			100			

RÉSULTA	TS DE L'	ANALYSE.	
Matière insoluble.	Impuretés minérales.		Observations.
re de	al a	ø	
ola	pu ier	- Fg	
M	Big	Jendre	
	H 9		
			•
p, 100.	p. 100.	p. 100.	
	*****	**********	Sucre colorié recouvrant des amandes amères; ne contient que du sucre
	Anonno		cristallisé; coloration à la cochenille. Bons.
: 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0	Aucune.	******	Bonbons coloriés; sucre cristallisé (pas de glucose); essence de framboises; coloration à la cochenille; pas de matière insoluble. Bons.
0.58	Aucune.		Pastilles à l'emporte-pièce roses; sucre cristallisé; traces de glucose; pas
	La caude		de goût d'essence; coloration à la cochenille. Bons.
0.14	Aucune.		Sucre cristallisé; quelques traces de sucre non cristallisé; coloriés en rouge,
			blanc et chocolat; à l'essence. Bons.
•37	Aucune.	*****	Bâtons de sucre roses; sucre cristallisé; pas d'impuretés minérales; colora-
.01			tion à la cochenille. Bons.
•61	Aucune.	************	Dragées rouges; coloriées à la cochenille; sucre cristallisé; traces de sucre
•53	Aucune.		non cristallisé; essence de salsepareille. B ns. Sucres candis, blancs, rouges et café; sucre cristallisé; environ 3 ou 4 pour
00	Aucune.	*******	100 non cristal.; la coloration en rouge paraît être à la cochen. Bons.
•47	Aucune.		Mélange. Les bonbons roses et rouges paraissent être coloriés à la cochen.,
			les jaunes au curcuma; sucre cristal., certaine partie Lon crista. Bons.
1.66	Aucune.		Mélange; variété de formes et de couleurs; les color. reses, blanc. et rouges
			paraissent être à la cochen.; sucre crista, cert. p non cristal. Bons.
•21	Aucune.		Bonbons surets; coloration rouge à la cochenille; saveur d'acide citrique;
•140	Anonna		sucre cristallisé; certaine partie non cristallisée. Bons.
•149	Aucune.	******	Bonbons en forme de cœurs; légère coloration rose; sucre cristallisé, très petite partie non cristallisée. Bons.
•093	Aucune.		Bonbons en forme de pipes; essence de menthe; coloration à la cochenille;
003	I double.		sucre cristallisé, traces de sucre non cristallisé. Bons.
2.77	Aucune.	• 036	Bonbons enveloprés dans du papier de soie; couleur cerise (à la cochenille);
			sucre cristallisé, traces de sucre non cristallisé. Bons.
6.53	Aucune.		Pastilles à l'emporte-pièce roses; essence de salsepareille; coloration à la
	1		cochenille; sucre presque entièrement cristallisé; sans falsification; la
19 59	A	400	ma ière insoluble est de l'amidon de pommes de terre.
13 53	Aucune.	.02	Rose pâle; sucre presque entièrement cristallisé; la matière insoluble est
			de l'amidon de pommes de terre; la coloration, très légère, paraît être à la cochenille; essence d'amandes; sans falsification.
3.18	Aucune.		
0 10	araouno.		Pastilles à l'emporte-pièce roses; essence de salsepareille; coloration à la cochenille; sucre cristallisé, 7 pour 100 non cristallisé; la matière inso-
			luble est de l'arrow-root. Eonnes.
3.98		•011	Mélange; sucre cristallisé: pas d'impuretés minérales. Bons.
2.20		.019	do do do
0.49	***************************************	.049	Sucre et amandes; sucre cristallisé, légère partie non cristallisée; pâte
			d'amande avec traces d'amidon; pas d'impuretés minérales. Bons.
******	***************************************		Sucre et très peu de farine; normal; rien de nuisible.
***********			do et chocolat do do
*****		4	Sucre et substances aromatiques; rien de nuisible.
******		l	do et très peu de farine; grains d'amidon; rien de nuisible.
*****	***************************************		do amidon et noix; normal; do
***********	***************************************		do et cacao do do
*****			Sucre et amidon; normal; rien de nuisible.
•••••			do do do
************			do do do
*********			do do
			do do
******	*****		do
*********			do do
******	*****		do
******			do do
******	1	1	do do 1
			107

BONBONS-

_									·	OND	
1	Date. Nom de l'analyste		lyste.	Div	ision.	N° du bulletin d'a- naly:0.	Vendeur.	Réside	nce.	N° de l'échantillon.	
:	1885.		٠								
28 28	nov. do	•••	Wm. Saunder do	rs	Windso do	r	524 525	W. H McCutchon	London do		458 459
28	do	•••	do		do		526	D. Dood & Co	do		460
28	do	•••	do	*****	do	*****	527	S. Woodliffe	do		461
28 28	do do	•••	do do	*****	do do		528 529	E. Walker R. Struthers	do do		462 463
28 28	do do	,,,	do do	*****	do do		530 531	J. Bennenati Chas. Wilson	do do	••••	464 465
28 28 28	do do do	•••	do do do	*****	do do		532 533 534	Andrew McCormick T. Burton Mrs. Legg	do do do	•••••	466 467 468
28	do	•••	do	•••••	do	••••	535	H. A. Smith	do	••••	469
28	do	•••	do	•••••	do	***********	536	J. Sharpe	do		470
			2								
<b>2</b> 8	do	•••	do		do		537	J. B Smith	do		471
28	do	•••	do	*****	do	******	538	J. Moule	do	•••••	472
28	do	•••	do	•••••	do	*****	539	B. Jarman	do	•••••	473
28	do	•••	do	** ** * *	do	******	540	W. Turner	do	*****	474
28	do	•••	do	*****	do	•••••	541	T. Turner	do	*****	475
			1		i .		1				1

RÉSULTA	ATS DE L'A	NALYSE.	
e ble.	etés sles.	a [*]	Observations.
Matière insoluble	Impuretés minèrales.	Cendre	in .
			AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF
p. 100.	p. 100.	p. 100.	
**********			Solution de bonbons b'ancs accusant abondance de granules d'amidon. Purs. Fondants; partie blancs partie roses; ne contiennent pas de matière colo-
			rante, d'amidon ni autre substance étrangère. Purs. Bonbons mêlés de qualité très uniforme ; ne contiennent pas de gypse, d'ami-
			don ni autre subs. étrangère, non plus que de matière colorante nuisible.
•••••		· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Bonbons d'un brun foncé et rayés de couleur pâle, consistant principalement en sucre brûlé; ne contiennent ni amidon ni autre matière étrangère;
			pas de coloration nuisible. Purs.
**********	**********	********	Candis purs; mais de qualité inférieure résultant d'un défaut de soin dans la fabrication.
••••••		**********	Candis purs; pastilles de gomme faites de gomme et de sucre purs, légère- ment aromatisées à la rose.
**********			Bonbons purs; pastilles de gomme fondantes composées de gomme et de sucre.
********	*********	•••••	do pastilles à la menthe à la goutte, composées de sucre et de gomme et aromatisées avec de la menthe.
** /** 10004	100000		Bonbons blancs fondants, à l'essence de fraises; purs.
******			Sucres purs en bâtons, ne contenant ni amidon ni autre substance étrangère; purs.
******			Sucre brun pâle, en bâtons, à l'essence de marrube; re contient ni amidon ni autres substances étrangères; pur sucre de marrube.
******		****	Sucre brun foncé, en bâtons, composé principalement de cassonade; ne con- tient ni amidon ni autre substance étrangère, non plus qu'aucune ma-
		*****	tière colorante délétère. Pur. Bonbons mêlés; drops de gomme; bouts de bâtons de sucre, et sucres candis
			transparents. Les drops sont composés de gomme et de sucre. Le sucre en bâtons est de couleur brune et est en plus grande partie fait de casso-
			nade; le reste est de sucre raffiné. Ne contient ni gypse, ni amidon, ni
			autre substance étrangère, non plus qu'aucune matière colorante délétère.
£200 ** *****		*****	Pastilles de conversation, blanches ou roses; ne contienn, ni gypse, ni amidon, ni autre substance étrangère, non plus qu'aucune matière colorante
			nuisible; pures.
800100 00000	100000 40000	********	Macédoine, de qualité très uniforme; chaque spécimen a été éprouvé et trou- vé exempt de gypse ou autres substances délétères, ainsi que de toute ma-
			tière colorante délétère Bonbons purs.
******	4000000000	*****	Sucre en bâtons blancs rayés de rouge, au clou de girofle ; pas de substance colorante délétère. Pur.
•••••			Macédoine, de qualité uniforme; ne contient ni gypse ni autre substance
	l	l	étrangère ; coloration inoffensive. Bonbons purs.  Pastilles blanches (à l'emporte-pièce) à la menthe, composées de sucre et de
*****			gomme à l'essence de menthe; ne contiennent ni gypse ni autre sub-
			stance étrangère; coloration inoffensive. Pures.

BONBONS-

									NDC	
Date.	Date. Nom de l'analyste.		e.	Divisi	on.	No du bulletin d'a- nalyse.	Vendeur.	Résidenc	е.	Nº de l'échantillon.
1886.							•			
15 féy.	•••	J. E. Wright	t, jeu	Manitoba	••••••	2086	M. Marco	Winnipeg		2073
15 do	•••	do	•••	đo	3******	2087	R. B. Stairsett	do		2074
14 do		do	•••	do		2088	M. J. McAllan	do		2075
	•••	đo	•••	do	****	2089	Bigger Frères	do .		2076
15 do	•••	do		do		2090	J. A. McGovern	do		2077
15 do	•••	do	•••	do	*******	2091	George Bowdry	do	•••	2078
15 do	•••	do	•••	do		2092	Mrs. G. Anderson	do		2079
15 do	•••	l do	•••	l do	*********	2093	J. Birch	do	•••	2080
						1				
										0001
15 do	•••	do	•••	do	******	2091	John Huxtable	do	•••	2081
15 3.				۵.		2005	D. I. Janes	do		2082
1 <b>5</b> do	•••	do	•••	do	*******	2095	D. J. Jones	ao	•••	2002
15 mars		do	***	do	******	2096	A. Warner et Cie	do	•••	2106
1 <b>5</b> do		do	•••	do	*******	2097	do	do	•••	2107
15 do		do	***	. do	********	2098	A. W. Forrest	do	•••	2108
15 do	•••	do	•••	do	*******	2099	do	do	•••	2109
						0	Nr. 1	3.		0110
15 do	•••		•••	١,	********	2100	Mishart et Cie	do	***	2110
15 do	•••	1	•••	1	********		Baleneau et Cie	do	•••	2111
15 do 15 do	•••	1 7	•••	1	••••••	2102 2103	W. J. Boyd Eugène Phelan	do	•••	2112 2113
-	_			1		110				

Fin.

Ré	ULTAT	S DE L'	ANALYE	BE.		
Cendre.	Humidité.	Glucose.	Saccha- rose.	Matière organique insolubie	Examen microscopique.	Observations de l'analyste.
*24	1.76	66•49	18:95	12.58	Granules d'midon.	Mélange; fals fié; la seule substance qu'on pour- rait appeler étrangère est de l'amidon; la matière insoluble se compose de clou de girofla, d'aman- des, d'amidon, de gomme et de matière colorante végétale; la falsification n'est pas délétère.
•39	3.12	18.20	63 28	15.01		Mélange; falsifié; contient une substance étran- gère, de l'amidon. Je ne regarde pas comme fal- sification l'emploi de gomme dans les pastilles à la goutte de l'échanti lon.
• 22	1.54	16.63	73 · 36	8 .23	••••••	Mélange; falsifié; contient de l'amidon; non délétère.
•27	2 · 62	12 .50	74.51	10.10		Mélange; falsifié, mais non délétère, les seules substances étrangères étant de l'amidon, et la matière colorante végétale dans les specimens
•20	•84	14 38	83.64	1.05		jaunes où rouges. Sucres en bâtons colorés; purs, sans falsific.; ex- empts d'amidon; la matière insol est comp. des subs. color, de la laque et de l'ombre, cette dern-
•30	5.23	12.72	68*49	13.36		en quantité suffis. légère pour n'être pas nuisible. Drops au chocolat; falsifiés; après enlèvement du chocolat, la matière insoluble dans cet échan-
•27	2.03	26.10	64 - 47	15.13		tillon est exclusivement de l'amidon. Mélange, falsifié; non délétère; comme tous les autres échantil de mél de bonbons à bon marché,
•29	1.21	12 •92	74.39	11 .27		celui-ci contient de l'amidon; colorat végétale. Bonbons mêlés; falsiñes mais non délétères; les can- dis translucents sont d'excellente qualité, con- tiennent très peu de glucose et pas d'amidon; la matière insoluble consiste en amidon; les clous de girofis et la gomme sont essentiels aux specimens
•30	•79	14 .85	77.06	7.10	••••••	qui les contiennent.  Bonbons mêlés; normaux; contiennent de l'amidon, mais si peu que j'ai cru à propos de les regarder comme normaux; coloration des spécimens
-21	1. 92	15.31	77.48	5.18		rouges à la cochenille. Bâtons colorés; normaux; le bâton translucent est de bonne qualité. exempt d'amidon; le bâton à la menthe contient de l'amidon, mais en petite
•21	6.07	21.10	70.27	12:35	***************************************	quantité; coloration végétale. Bonbons mêlés; norm. et de bonne qual; contienn.
-28	2.90	49 65	31.32	15.03	*****	du sucre d'orge à la goutte, des amandes, etc. Bonbons mêlés; falsifiés; les spécimens jaunes con-
• 23	4.01	15.75	<b>66 ·</b> 90	13 -10		tiennent de la substance colorante minérale. Bonbons mêlés; falsifiés; conte. de l'amidon, mais
•31	3 ·39	16 · 26	60.03	20 .01		je consid néanm. l'échantil de qualité moyenne. Bonbons mélès; talsifiés; quelques uns des spéci- mens sont exempts d'amidon, tandis que d'autres
•63	6 ·15	19 •20	47 .84	26 ·18		Borbons mélés; falsifiés; la coloration des spéci-
-51	8 ·26	10.38	77 -71	3 ·14	******	mens jaunes est minérale, au jaune de chrome. Bonbons mêlés; normaux; les spécimens colorés ne contiennent rien de minéral.
·37 ·22	13·06 8·13	12·04 9·23	78 ·31 77 ·48	1 ·15		Bonbons mêlés; non falsifiés et sains. Fondants au chocolat; non falsifiés.

THÉ.

						THE.
Date.	Nom de l'analyste	Division.	N° du bulletin de l'analyse.	Vendeur.	Résidence.	N° de l'échantillon.
1885.		0.				
	Maynard Bowman	   Nouvelle-Ecosse	2682	H. P. Torrens	Hal fax	1378
11 400	may nara bownan	TOUTONG BOODS	2002			1010
1886.		,				
10 avril 10 do	do	do	1305	J. Lahey	do	1404 1406
10 do 10 do	do do do	do do	1307 1308 1309	W. H. Pallister	do do	1408 1410 1412
10 do	do	do	1310	E. Donahoe	do	1414
1885.				•		
	W. F. Best	NBrunswick	1637	London and China Tea Store	Saint-Jean	1645
1886. 15 avril	do	do	1653	Robt. Ritchie	do	1661
15 do	do	do	1659	Vanwart Fières	do	1667
15 do	do	do	1665	W. A. Magee	do	1673
15 do	do	do	1673	Samuel Tufts	do	1681
15 do	do	do	1677	John Doody	do ,	1685
15 do	uo	do	1077	John Doddy	uo ,	1003
15 do	do	do	1682	Thomas Ritchie	do	1690
22 juin	M. Fiset	Québec,	1874	C. Boyce et Fils	Québec	1972
22 do	d <b>o</b>	do	1875	do	do	1973
22 do	do	do	1876	J. Millan	do	1977
22 do	do	do	1877	do	do	1978
22 do	do	do	1878	J. H. Alroy	do	1979
22 do	do ,	do	1879	do	do	1989

TAIRES ET DES DROGUES - Etat tabulaire, etc.—Suite.

	Résu	LTATS D	ES ANAL	YSES.		
Humidité.	Théine.	Tannin.		Insolu-	Poids sré- cifique.	Examen microscopique. Observations
p. 100. 6·80	p. 100.	p. 100.	p. 100 3·45	p. 100 2·25	p. 1 <b>9</b> 0.	
7·82 7·86 7·45 7·80 7·47 7·53	3·28 2·51 2·39 2·3 3·08 2·50	7·21 7·30 7· 0 6·94 7·81 6·46	3 48 3·36 3 00 3 05 3·73 3·30	2·20 2·38 2·39 2·82 2·10 2·15	1.0088 1.0093 1.0089 1.0089 1.0091 1.009	do
6·20	2.	12.50	4.20	2·10	• 1******	Thé Mikado, qualité infé- rieure.
4·55 10·25	1·45 1·80	5·70 14·50	3·10 2•60	2·25 3·20	1·019 1·025	Pas de feuilles étrangères Thé noir, non falsifié. Quelques feuilles étrangères, peut-être trop peu pour con-
6.20	1.25	6.80	3.75	5.20	1.031	stituer wne falsification The houlong do Beaucoup de poussière de the et de tiges. ainsi que du sa- ble; l'admis. de mat. étran
9.	1.20	9.50	4.10	3.75	1.024	n'a prob. pas été intention'l Thé noir do Poussière de thé; quelques feuilles étrang. et des tiges. Thé noir, de qualité infé-
5.75	1.10	5.75	3.50	4.10	1.020	Contient de la pous de thé et des tiges, quelq. f. étrang The noir, de qualité inférieure, non falsifié.
5·30	1.20	5.20	3.20	4.20	1.020	Contient de la poussière de thé et des tiges Thé de qualité inférieure, mais non falsifié.
7.	·92	*******	2.6	6·4 3·4	1.009	Feuilles brisées et poussière de thé, mélées avec 3 ou 4 pour 100 de sable
5.8	11.00		2.6	2.8	1.009	Contient trop de tiges et feuilles brisées Thé souchong, de qua. infé. Rien que des feuilles de thé ssez bon congou, feuilles très brisées, beaucoup de
4· 4·2	1·4 1·2		2.7 2.8	3·5 3·4	1·010 1 011	Pas de feuilles étrangères Pou tre à canon; bonne qua. Je crois que l'échantillon con-
37	1.6		3.8	3.6	1.011	tient des feuil. de prunelier Hyson junior, prob falsifié. Pas de feuilles étra gères Hyson de bonne qualité.

										THE—
D	Oate.	Nom de l'analyste.		de Division.		N° du bulletin d'ana- lyse.	Vendeur.	Réside	nce.	N. de l'échantillon.
1	886.									
27 27 22 22	avril do juin do	J. B. Edwar do do do	rds	Montré do do do	al	866 867 894 895	J. B. Labelle	Montrés do do do	al	850 851 852 853
22 22	do do	do do	*****	đo đo	*****	896 897	Geo. Bristol	do do		854 855
27	885. sept	F. X. Valad	de	Kingst	on	2340	Geo. McDonald	Cornwa	all	3401
27	do	đo	~* ** ** ** **	đo		2341	Cameron et McDonald	do		3405
27	do	đo	•••••	do	******	2342	W. H Dunkin	do		3410
	886. janv	đo		đo	*23*** ***	2392	Stroud Frères	Ottawa		2277
30	avril	đo	********	đo	******	3019	T. J. Gunn	đo		2335
30 30	do do	d <b>o</b> do		do do		3020 3021	Baldwin Frères W. J. McCaul et Cie	do do		2336 2337
30	do	do	••••••	do	**********	3022	Charlebois et frère	do		2338
30	do	đo	•••••	do	******	3023	McEvoy Frères	do	•••••	2339
30	do	do	*******	đo	00 C000 P0 0000	3024	Bambrick Frères	do	*****	2340
19	1885. sept	w. H. Elli	s	Toront		2747	Thomas Cushan	Cobou	g	2801
8 8 8	do do do		********	do do do	••••••••	133 134 135 136	Stroud Fières	Toront do do do	*****	154 185 187 194
8	do	do	********	do do	**********	137	J. J. Wecher Wm. Mulligan	do	*****	197 199
8 31	do	Wm. Saun	ders	do Winds	or	139 575	W. R Stroud Elliott Frères	do Londo	n	193 476
30	juin	do	•••••	do	•••••	578	Geo. Roundtree	do	*****	3739
30 30	do		****	do	•••••	579	Fitzgerald et Scandrett	do do	*****	3737 3735
30	do	do	*****	do	••••••	581	J. Garepy	do		3736
30 30	do do		*****	do do	•••••••••••	582 583	McBean FrèresFerguson et Cie			3738 3740

		A word or beautiful to the					1
RÉSULTATS DES ANALYSES.							
lité.		d	Solu- Insoluble.		ls Jue.	Examen microscopique.	Observations.
Humidité.	Théine.	Tannin			Solu- Insolu- OGO OGO OGO OGO OGO OGO OGO OGO OGO OG		
p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.	p. 100.		3	
4· 3·8 3· 4·	2·5 2·1 2·2	31·4 34·	5·6 2·8 2·8 2·8	1.6 4.2 5.8 4.		Simples feuilles de thé Pas de feuilles étrangères Simples feuilles de thé Grandement déguisé avec du	do do
4.8	2.2		4·4	2.2		gypse et des mat. color'tes; contient des feuilles étrang. Pas de feuilles étrangères	Falsifié aux termes de l'acte, mais n'est pas nuis à la s. Thé du Japon véritable.
4.	2.1	*******	4.	2.6		do	
6.9	1.2	12.7	3.6	2.6		Feuilles grossières et cassées	Véritable, sans coloration et sans cassures.
8.8	1.1	9.6	3.6	2.5		Feuilles véritables	Bon, sans coloration et sans cassures.
5.9	1.1	8*	3.2	3•4	••••	Feuilles grandes et gros- sières; plusieurs tiges et des fragm. de fibres ligneus	
6.12	2.21	12.80	3.39	2.60	1.004	Un peu glacé; sans feuilles étrangé es	Bon.
6·58 5·20	1.06	10·55 8·23	2·5 4·26	3·5 2·83	1.006	Contient des tiges et des feuilles cassées	Moyen thé.
4.67		10.28	2.57	4.	1.009	Contient beaucoup de tiges et de feuilles cassées	do
5·42 5·91	1.45	10·53 8·94	3·07 2·88	2·92 3·34	1.007	Contient quelques tiges ainsi que des feuilles cassées do do	do Bon, mais non supérieur.
5.10	1.32	9.50	1.80	2.84	1.010	-	
				2'84	1-010	do do	Bon.
7.2	2.3	12.1	2.9	2.6		\7350000	Véritable.
9.02 5. 4.65	2·6 1·95 2·20	3·4 7·20 6·29	2·3 3·10 3·04	2·96 2 82 3·02		Feuilles de thé	
4·80 4·05 5·68	2·30 1·52 1·72	4·80 10·20 8·16	3.08	2·76 3·04		do ,	do do
6·00 5·66	3·50 2·04	6.80 8.16	2·84 3·20 3·06	2·76 2·60 2·36	1:0:16	do do Par de feuilles étrangères n	do do
4.24	1.77	10.16	3 01	2.58	1 0109	autres impuretés do do	Thé pur, de bonne qualité. Thé vert pur, de moyenne
6·12 6·71	2·92 2·88	7·7 8·51	2·75 2·16	3·61 4·27	1·0115 1 016	do dodo	Thé mélangé, pur et riche.
4·63 7·18	1·54 2·72	10·91 9·14	4·04 3·15	2·60 3·43	1 010	do do	Thé vert, pur, mais un peu taible. Thé noir pur.
6 45	3 84	8.30	3 93	2.34	1.009	do do	[m] ( () ( ) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

DIVERS-CONSERVES

Date.	Nom de l'analyste.	Division.	No du bulletin d'ana- lyse.	Vendeur.	Résidence.
1885.					
27 juillet.	W. F. Best	NouvBrunswick	1576	Jardine et Cie	Saint-Jean.
27 do	do	do	1577	Geo. Robertson et Cie	do
17 août	F. X. Valade	Kingston	2293	Paisley Frères	Kingston
29 do do do	W. H. Ellis dodo do do	Toronto do do	2735 2736 2737	Richardson et Cie	Toronto do do

VINAI-

				•	
1886.			-		
25 janv	F. X. Valade	Kingston	2393	Baldwin Frères	Ottawa

#### AU VINAIGRE.

ntillon.		
écha	Examen microscopique.	Observations.
N° de l'échantillon		
1576	Traces de cuivre, ainsi qu'une faible mesure d'acides sulfurique et hydroch- lorique	
1577	Traces de cuivre et faible mesure d'acide sulfurique	Falsifié avec de l'acide sulfurique. On devrait rechercher la qualité du vinaigre employé dans
2917	Ne contient pas de cuivre ni autre im-	
114	pureté métallique nuisible	Ne contient rien de nuisible à la santé.  Véritable et exempt d'impuretés.
113 121	***************************************	do do do
GRE.	1	,
2307	Très légères traces d'acide sulfurique ; pas d'acides minéraux	Paraît être du bon vinaigre de vin blanc.

# INDEX.

--:0:--

	PAGE.
Poudre à pâte	32
Pain	34
Beurre	36
Fromage	38
Oonserves de fruits	40
Café	44
Drogues	56
Miel	60
Aliments pour les enfants	62
Liqueurs	68
Farines	82
Lait	84
Marinades	116
Epices	90
Sucre	<b>60</b>
Bonbons	100
Thé	112

